



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

January 1992

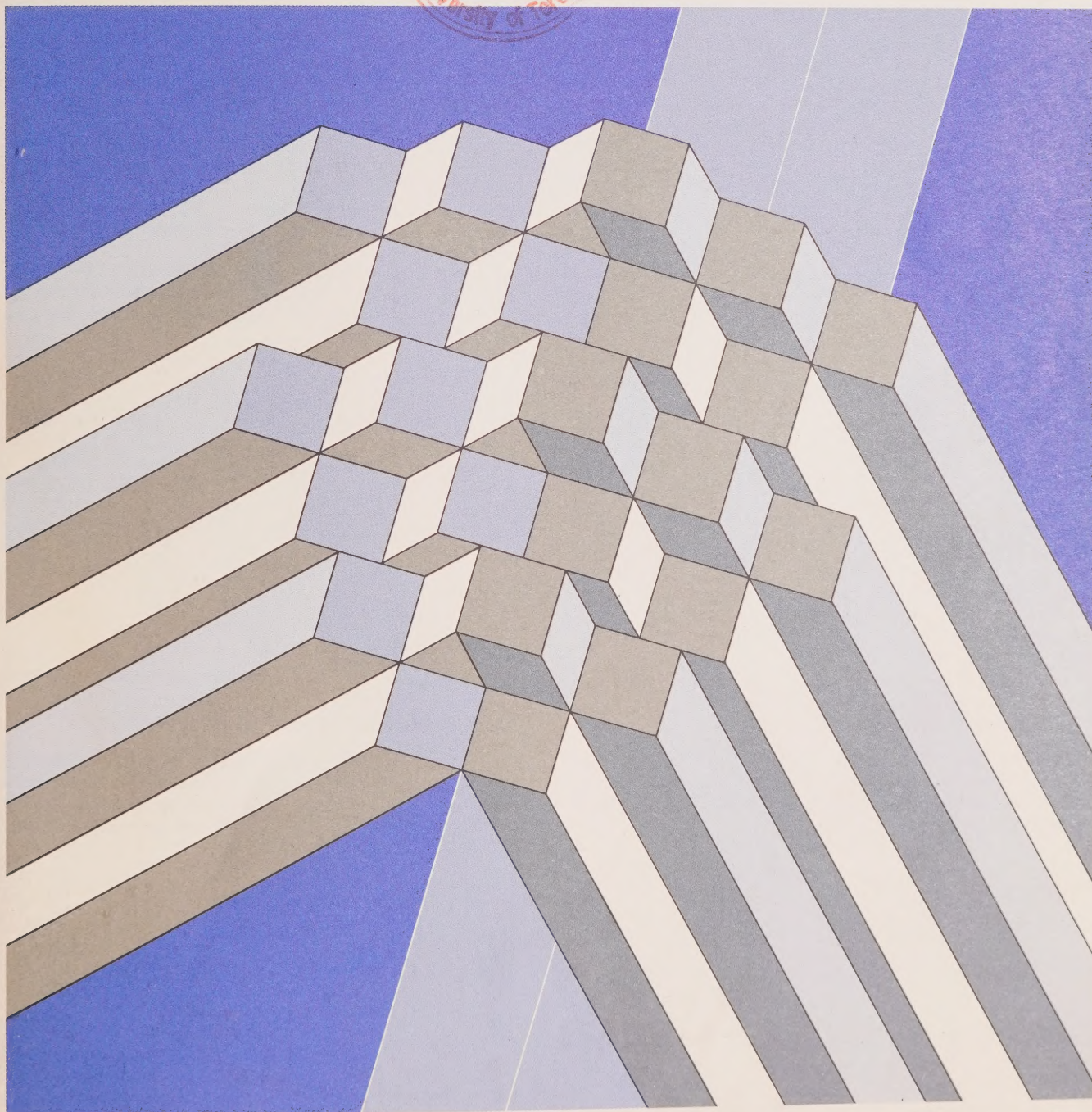
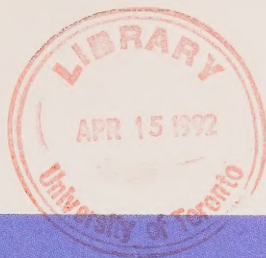
Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Janvier 1992

Government
Publications



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9164) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinarolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9164) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

January 1992

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Janvier 1992

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

• Minister of Industry,
Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Chief, Author Services, Publications Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

April 1992

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue 15-001, Vol. 6, No. 1

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

• Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services aux auteurs, Division des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Avril 1992

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

Catalogue 15-001, vol. 6, n° 1

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.

Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1991.

Révisions

Avec cette livraison, les estimations du produit intérieur brut réel ont été révisées rétrospectivement jusqu'en janvier 1991.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **Lyle Sager**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **Lyle Sager**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

January 1992

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost inched forward 0.1% in January following a 0.5% drop in December and a flat November. Output in January was 1.3% above that of a year earlier but 0.7% below its recent peak in July 1991. In January services output rose 0.1%, the fourth consecutive monthly gain, to a level 2.5% above January 1991. Goods production advanced 0.1% following declines in the previous three months, but was still 1.0% below its level of a year earlier.

Services Producing Industries

The growth in services slowed from 0.4% in October and 0.3% in November to 0.1% in each of December and January. Finance, insurance and real estate, and transportation and storage accounted for most of the dollar increases. Declines in community, business and personal services in the business sector and a drop in services in the non-business sector partly offset the gains.

January and December gains of 0.6% left finance, insurance and real estate output 6.9% above its January 1991 trough. A 1.3% advance in trust, other finance and real estate accounted for most of the dollar gains. An increase in RRSP contribution limits was accompanied by higher activity by investment companies, especially related to mutual funds. These gains, however, were partly offset by lower stock exchange and security broker activity. Advances by insurance companies and banks and credit unions also

Fait saillants

Janvier 1992

Revue mensuelle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs a légèrement progressé de 0.1% en janvier, faisant suite à une baisse de 0.5% en décembre et à un mois de novembre stationnaire. La production a été de 1.3% supérieure en janvier à il y a un an, tout en demeurant de 0.7% inférieure au plus récent sommet atteint en juillet 1991. En janvier, la production de services s'est accrue de 0.1%, une quatrième hausse mensuelle de suite, pour atteindre un niveau de 2.5% supérieur à janvier 1991. Après avoir diminué durant les trois derniers mois, la production de biens a progressé de 0.1% mais elle demeure néanmoins à un niveau de 1.0% inférieur à il y a un an.

Industries productrices de services

La croissance dans les services a ralenti, passant de 0.4% en octobre et 0.3% en novembre, à 0.1% pour chacun des mois de décembre et janvier. Les finances, assurances et affaires immobilières, et le transport et l'entreposage ont le plus contribué aux gains en termes de dollars. Des diminutions dans l'industrie des services socio-culturels, commerciaux et personnels au sein du secteur des entreprises et une baisse dans les services au sein du secteur non commercial ont partiellement neutralisé ces gains.

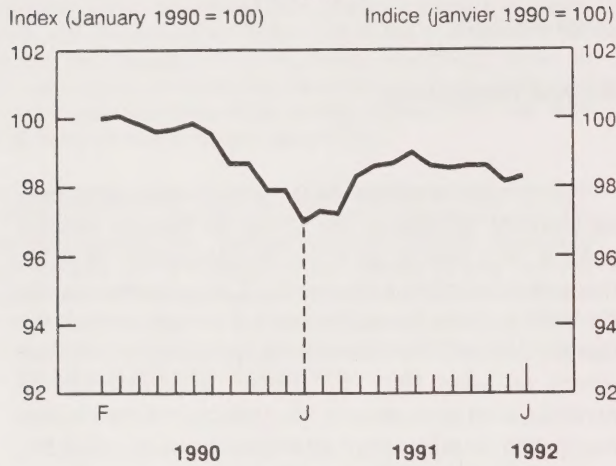
Des gains de 0.6% en décembre et janvier ont élevé la production des finances, assurances et affaires immobilières à un niveau de 6.9% supérieur au creux observé en janvier 1991. Une progression de 1.3% pour les sociétés de fiducie et autres agents financiers et immobiliers a été responsable de la plupart des gains en termes de dollars. Une augmentation du plafond des contributions permises aux REÉR a été associé à un plus fort volume d'affaires pour les compagnies d'investissement, particulièrement en ce qui a trait

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

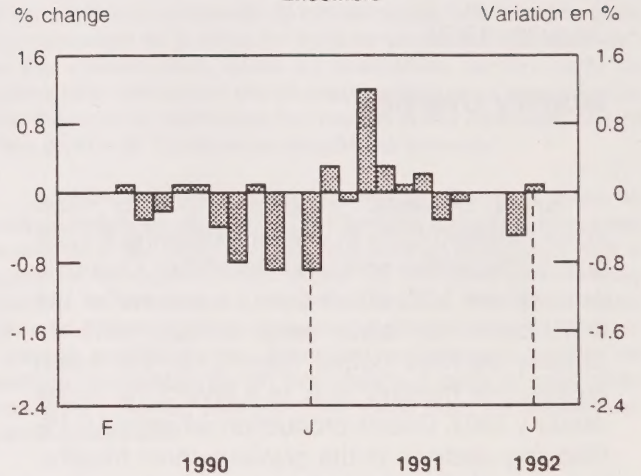
Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

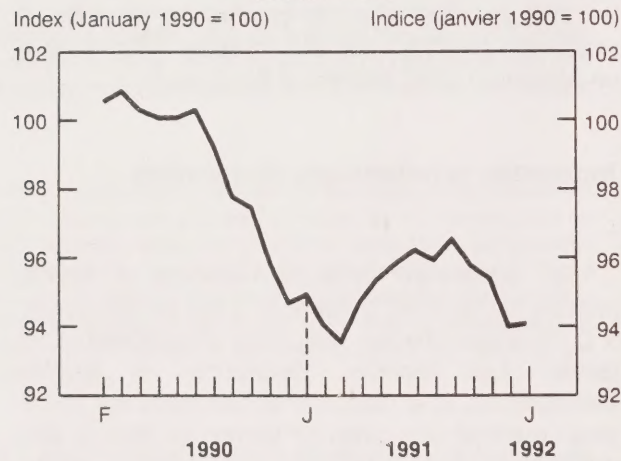
Total Economy Ensemble



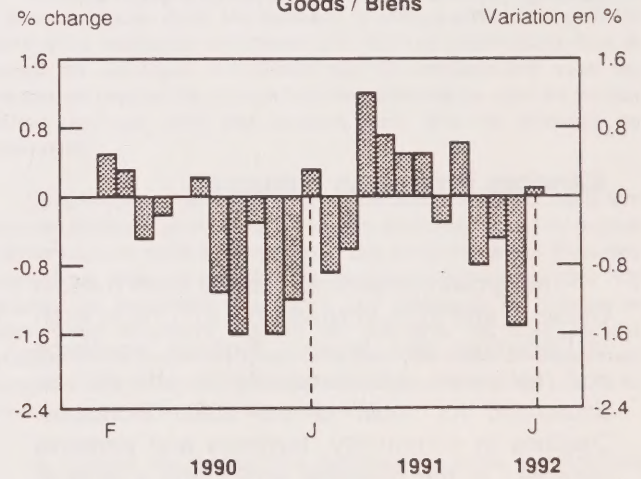
Total Economy Ensemble



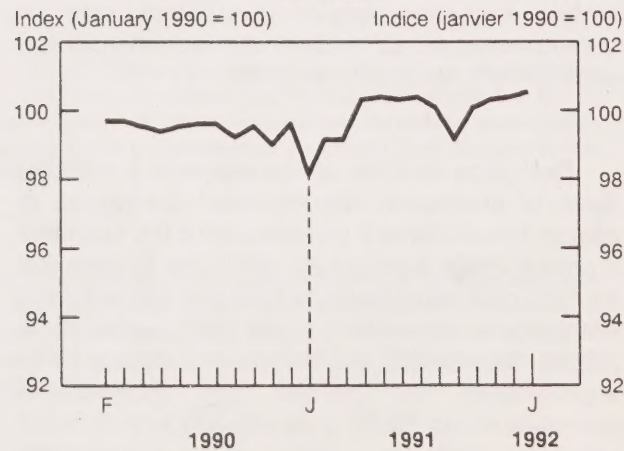
Goods / Biens



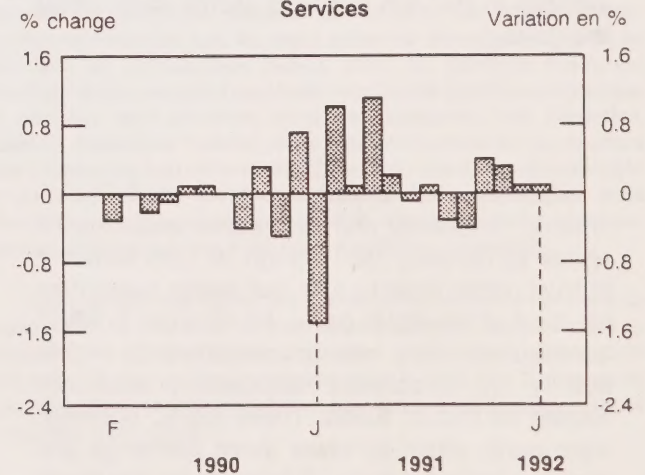
Goods / Biens



Services



Services



contributed to the gain, but these were partly offset by a further decline in royalties.

After declining 1.0% in December, transportation and storage advanced 0.7%. Transportation services rose 0.7% as gains in railway and water transport were partly offset by declines led by air transport. Higher car loadings of wheat, coal and lumber paced rail transport to a 3.4% gain. Higher pipeline throughput of crude oil and increased storage by grain elevators contributed to the strength.

Retail trade advanced 0.4% in January. Motor vehicle dealers led the gain as 9 of 18 store types recorded higher sales. Department stores and retailers of women's clothing posted the largest losses. Wholesale trade advanced 0.1% as gains by 6 of 11 store types were led by lumber dealers. Wholesalers of machinery and equipment and motor vehicles recorded the largest declines.

Community, business and personal services dropped 0.4% to its lowest level since November 1988. Personal and household services led the decline falling 2.3%. Declines in health, amusement and accommodation and food services also contributed to the weakness. A 0.3% gain in business services, especially by business professionals, partly offset the losses.

Goods Producing Industries

The 0.1% advance in goods production followed average monthly declines of 0.9% in October, November and December. Manufacturing accounted for most of the dollar

aux fonds mutuels. Ces gains ont toutefois été partiellement neutralisés par une activité amoindrie sur les places boursières et chez les courtiers en valeurs mobilières. Les progrès réalisés par les compagnies d'assurances, les banques et caisses d'épargne ont aussi contribué au gain d'ensemble, grevés toutefois partiellement par une nouvelle diminution des redevances.

Après avoir diminué de 1.0% en décembre, les transports et l'entreposage ont progressé de 0.7%. Les services de transport se sont accrus de 0.7%, alors que des gains pour le transport ferroviaire et le transport par eau ont été partiellement neutralisés par un certain nombre de diminutions provenant surtout du transport aérien. Des chargements plus élevés de céréales, de charbon et bois d'oeuvre ont entraîné le transport ferroviaire à un gain de 3.4%. Un volume plus élevé de circulation de pétrole brut dans les pipelines et plus d'entreposage dans les élévateurs à grains ont contribué à la vigueur de l'industrie.

Le commerce de détail a progressé de 0.4% en janvier. Les détaillants de véhicules automobiles ont été le chef de file pour ce qui est des gains, alors que neuf parmi 18 catégories de magasins ont enregistré des ventes plus élevées. Les grands magasins et les détaillants de vêtements pour dames ont enregistré les plus fortes pertes. Le commerce de gros s'est accru de 0.1%, alors que les grossistes en bois de construction ont été premier pour ce qui est des gains réalisés par six des 11 catégories de grossistes. Les grossistes en machinerie et équipement, et en véhicules automobiles ont été les principaux secteurs à connaître des diminutions.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels ont baissé de 0.4% pour atteindre leur plus bas niveau depuis novembre 1988. Les services personnels et domestiques ont été principalement responsables de la baisse alors qu'ils ont chuté de 2.3%. Des diminutions dans les services de soins de santé, de divertissements et d'hébergement et de restauration ont également contribué à la faiblesse de l'industrie. Un gain de 0.3% dans les services aux entreprises, dû principalement aux services professionnels aux entreprises, a partiellement neutralisé les pertes encourues.

Industries productrices de biens

Le gain de 0.1% dans la production de biens a fait suite à des baisses mensuelles moyennes de 0.9% pour les mois d'octobre, novembre et décembre. La fabrication a le plus contribué aux

gains, but forestry (2.4%), utilities (0.2%) and agriculture (0.1%) also contributed to the strength. The largest dollar losses were recorded by construction and mining.

Manufacturing output rose 0.7% following declines of 2.0% in December, 0.6% in November and 1.4% in October. Output in January was 0.6% below its level of a year earlier. Producers of paper, transportation equipment and wood products accounted for most of the dollar gains in January as 8 of 21 major groups recorded higher output. Producers of electrical and electronic equipment posted the largest loss.

Production of paper and allied products rebounded 5.8% following an 8.3% plunge in December. Pulp and paper production returned to more normal levels as output rose 7.0% after a record 9.7% decline in December.

The output of transportation equipment jumped 2.8% following a marginal 0.3% gain in December. Stampings and engines led motor vehicle parts production up 3.3%. Motor vehicle assemblers and manufacturers of aircraft and railroad rolling stock contributed to the strength.

Production of wood products rose 4.8%. Sawmill operators accounted for most of the dollar gains as they increased output 7.4% in response to improved conditions in international markets.

Producers of electrical and electronic products pared output 2.3%, the third consecutive monthly decline. Manufacturers of electronic equipment and office, store and business machines accounted for most of the dollar losses, reducing their output 4.4% and 2.5% respectively.

Elsewhere in manufacturing gains led by machinery and fabricated metals were partly

gains en termes de dollars; l'exploitation forestière (2.4%), les services publics (0.2%) et l'industrie agricole (0.1%) ont également contribué à la vigueur du secteur. La construction et les mines ont été responsables de la majeure partie des pertes en termes de dollars.

La production manufacturière s'est accrue de 0.7%, faisant suite à des baisses de 2.0% en décembre, 0.6% en novembre et de 1.4% en octobre. En janvier, la production a été de 0.6% inférieure à il y a un an. Les fabricants de papier, de matériel de transport et de produits du bois ont contribué à la majorité des gains en termes de dollars en janvier, alors que huit parmi 21 groupes principaux ont enregistré une plus forte production. Les fabricants de produits électriques et électroniques ont enregistré la plus grande perte.

La production de papier et produits connexes a connu un retournement de 5.8% après avoir plongé de 8.3% en décembre. La production de pâtes et papier a retrouvé des niveaux plus normaux avec une production accrue de 7.0%, qui est survenue après une baisse record de 9.7% en décembre.

La production de matériel de transport a bondi de 2.8%, faisant suite à un faible gain de 0.3% en décembre. Les pièces matricées et les moteurs ont été les premiers responsables d'une croissance de 3.3% dans la production de pièces de véhicules automobiles. Les assembleurs de véhicules automobiles et les fabricants d'aéronefs et de matériel ferroviaire roulant ont contribué à la vigueur de l'industrie.

La fabrication de produits du bois a augmenté de 4.8%. Les opérateurs de scieries ont contribué à la plus grande partie des gains en termes de dollars en augmentant leur production de 7.4% en guise de réponse à de meilleures conditions sur les marchés internationaux.

Les fabricants de produits électriques et électroniques ont réduit leur production de 2.3%, soit une troisième baisse mensuelle de suite. Les fabricants de matériel électronique et d'ordinateurs et autres machines de bureau ont contribué à la majeure partie des pertes en termes de dollars, avec une baisse de production de 4.4% et 2.5% respectivement.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, les gains pour la machinerie et les produits en métal ont été

offset by losses led by primary metals and non-metallic mineral products.

Construction output fell 0.7%, the fourth consecutive monthly decline. Lower activity on singles led residential construction down 2.6%. Higher activity on public works projects paced non-residential construction to a 1.8% gain. Engineering construction fell 0.7%, the fourth consecutive monthly decline.

Following a 0.9% drop in December, mining output dropped a further 1.1% to its lowest level since February 1990. Crude oil and natural gas accounted for most of the dollar decline, dropping 1.9%. Elsewhere declines led by other metal mining were partly offset by increases led by potash and gold mining.

partiellement neutralisés par des pertes attribuables principalement à la première transformation des métaux et aux produits minéraux non métalliques.

La production dans la construction a diminué de 0.7%, soit une quatrième baisse mensuelle de suite. Un plus faible volume pour ce qui est des maisons unifamiliales a entraîné la construction résidentielle à la baisse de 2.6%. Un plus fort volume pour les travaux publics a entraîné la construction non résidentielle à un gain de 1.8%. Les travaux de génie ont baissé de 0.7%, soit une quatrième baisse mensuelle consécutive.

Faisant suite à une diminution de 0.9% en décembre, la production minière a diminué à nouveau d'un autre 1.1% pour atteindre son plus bas niveau depuis février 1990. Le pétrole brut et le gaz naturel ont contribué pour la majeure partie de la baisse en termes de dollars avec une diminution de 1.9%. Ailleurs, les autres mines de métaux ont le plus contribué aux pertes, qui ont été partiellement neutralisées par des augmentations survenues au premier chef dans les mines de potasse et les mines d'or.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1991	496594.7	503768.6	504565.6	502981.3	501977.4
G26	Ensemble	1992					
G27	Business sector industries	1991	405730.5	412367.2	413657.3	411524.0	410819.6
G27	Secteur des entreprises	1992					
G28	Business sector – goods	1991	166011.8	167957.3	169720.6	167489.4	167794.7
G28	Secteur des entreprises – biens	1992					
G29	Business sector – services	1991	239718.7	244409.9	243936.7	244034.6	243024.9
G29	Secteur des entreprises – services	1992					
G30	Non-business sector industries	1991	90864.2	91401.5	90908.3	91457.4	91157.8
G30	Secteur non commercial	1992					
G31	Non-business sector – goods	1991	945.4	955.4	931.8	924.2	939.2
G31	Secteur non commercial – biens	1992					
G32	Non-business sector – services	1991	89918.8	90446.1	89976.5	90533.2	90218.6
G32	Secteur non commercial – services	1992					
G33	Goods producing industries	1991	166957.2	168912.7	170652.4	168413.6	168733.9
G33	Industries productrices de biens	1992					
G34	Services producing industries	1991	329637.5	334856.0	333913.1	334567.7	333243.5
G34	Industries productrices de services	1992					
G35	Industrial production	1991	120957.5	122346.8	123297.9	121460.7	122015.6
G35	Production industrielle	1992					
G36	Non-durable manufacturing ind.	1991	40407.4	40424.5	40588.9	39883.6	40326.1
G36	Manufacturiers – biens non durables	1992					
G37	Durable manufacturing industries	1991	43390.2	44868.7	45593.0	44455.2	44576.7
G37	Manufacturiers – biens durables	1992					
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1991	11551.8	11418.2	11419.3	11509.5	11474.7
S01	Ind agricoles & de services connexes	1992					
S02	Fishing & trapping industries	1991	882.0	882.0	881.2	839.8	871.2
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1992					
S03	Logging & forestry industries	1991	2472.7	2599.9	2647.9	2550.3	2567.7
S03	Exploitation forestière	1992					
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1991	20085.6	19886.2	19770.1	19719.9	19865.4
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1992					
S04M04	Mining industries	1991	6232.9	6304.6	6366.2	6312.0	6303.9
S04M04	Industries des mines	1992					
S04M04L004	Gold mines	1991	1641.7	1658.9	1618.9	1552.9	1618.1
S04M04L004	Mines d'or	1992					
S04M04L005	Other metal mines	1991	2320.8	2331.6	2514.3	2441.3	2402.0
S04M04L005	Autres mines de métaux	1992					
S04M04L006	Iron mines	1991	466.1	488.5	450.1	474.9	469.9
S04M04L006	Mines de fer	1992					
S04M04L007	Asbestos mines	1991	83.3	94.5	102.5	106.1	96.6
S04M04L007	Mines d'amiante	1992					
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1991	597.8	565.6	541.7	553.3	564.6
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amianté	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. **Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986**
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	495772.4	497359.6	496652.0	502468.6	504137.3	504700.0	505847.3	504160.1	503689.3	503705.6	503754.5	501483.9
1992	502193.7											
1991	404961.8	406466.2	405763.5	411194.8	412599.4	413307.3	414715.0	412985.8	413271.1	412446.2	412208.3	409917.4
1992	410740.5											
1991	167378.4	165795.4	164861.5	166908.7	168035.7	168927.4	169766.4	169209.6	170185.9	168867.8	168052.5	165547.9
1992	165787.2											
1991	237583.4	240670.8	240902.0	244286.1	244563.7	244379.9	244948.6	243776.2	243085.2	243578.4	244155.8	244369.5
1992	244953.3											
1991	90810.6	90893.4	90888.5	91273.8	91537.9	91392.7	91132.3	91174.3	90418.2	91259.4	91546.2	91566.5
1992	91453.2											
1991	937.4	948.2	950.6	950.6	957.8	957.8	930.2	939.8	925.4	912.2	931.4	929.0
1992	919.2											
1991	89873.2	89945.2	89937.9	90323.2	90580.1	90434.9	90202.1	90234.5	89492.8	90347.2	90614.8	90637.5
1992	90534.0											
1991	168315.8	166743.6	165812.1	167859.3	168993.5	169885.2	170696.6	170149.4	171111.3	169780.0	168983.9	166476.9
1992	166706.4											
1991	327456.6	330616.0	330839.9	334609.3	335143.8	334814.8	335150.7	334010.7	332578.0	333925.6	334770.6	335007.0
1992	335487.3											
1991	121879.8	120687.7	120304.9	121683.0	122412.1	122945.2	123376.6	122851.9	123665.2	122472.5	121947.8	119961.7
1992	120390.0											
1991	40442.2	40660.4	40119.6	40388.9	40291.9	40592.7	40656.6	40342.6	40767.4	40049.7	40230.4	39370.8
1992	39710.4											
1991	43702.2	43281.3	43187.2	44504.5	45070.8	45030.8	45702.4	45422.5	45654.1	45191.5	44496.4	43677.6
1992	43947.6											
1991	11568.6	11583.0	11503.8	11454.6	11389.8	11410.2	11405.3	11411.3	11441.4	11488.3	11526.7	11513.5
1992	11521.2											
1991	896.8	865.5	883.6	901.6	860.7	883.6	898.0	883.6	861.9	845.0	818.5	855.8
1992	824.4											
1991	2408.3	2491.1	2518.7	2617.1	2554.7	2627.9	2630.3	2660.3	2653.1	2584.7	2570.3	2495.9
1992	2554.8											
1991	20220.6	20125.4	19910.7	19703.4	19834.8	20120.3	19898.9	19708.9	19702.5	19782.5	19778.2	19599.0
1992	19389.6											
1991	6135.1	6300.9	6262.6	6190.4	6340.1	6383.2	6496.2	6281.6	6320.7	6480.0	6287.1	6169.0
1992	6189.6											
1991	1596.5	1650.5	1678.1	1669.7	1673.3	1633.7	1651.7	1619.3	1585.7	1560.5	1561.7	1536.5
1992	1582.8											
1991	2335.2	2341.2	2286.1	2210.7	2384.3	2399.8	2626.0	2492.0	2425.0	2582.9	2404.6	2336.4
1992	2234.4											
1991	450.5	450.5	497.3	482.9	478.1	504.5	464.9	412.0	473.3	492.5	473.3	458.9
1992	466.8											
1991	87.7	86.5	75.7	96.1	97.3	90.1	96.1	102.1	109.3	109.3	103.3	105.7
1992	99.6											
1991	583.6	601.9	607.9	561.9	568.0	566.8	535.2	518.3	571.5	584.9	563.1	512.0
1992	548.4											

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S04M04L009	Salt mines	1991	155.8	163.8	147.8	152.6	155.0
S04M04L009	Mines de sel	1992					
S04M04L010	Coal mines	1991	967.3	1001.7	990.9	1030.9	997.7
S04M04L010	Mines de charbon	1992					
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1991	11765.4	11775.4	11695.8	11842.7	11769.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1992					
S04M06	Quarry & sand pit industries	1991	772.7	736.3	746.3	738.3	748.4
S04M06	Carrières & sablières	1992					
S04M07	Service related to mineral extract	1991	1314.6	1069.9	961.8	826.9	1043.3
S04M07	Industries des services miniers	1992					
S05	Manufacturing industries	1991	83797.6	85293.2	86181.9	84338.8	84902.8
S05	Industries manufacturières	1992					
S05M08	Food industries	1991	9508.9	9519.1	9429.4	9365.8	9455.8
S05M08	Industries des aliments	1992					
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1991	1263.9	1269.1	1275.1	1299.9	1277.0
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1992					
S05M08L015	Poultry products industry	1991	476.4	478.0	472.8	469.2	474.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1992					
S05M08L016	Fish products industry	1991	805.0	841.5	811.4	788.1	811.5
S05M08L016	Transformation du poisson	1992					
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1991	1216.7	1197.9	1182.3	1124.0	1180.2
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1992					
S05M08L018	Dairy products industries	1991	1576.8	1563.6	1544.4	1572.8	1564.4
S05M08L018	Industries laitières	1992					
S05M08L019	Feed industry	1991	461.2	468.8	472.0	471.6	468.4
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1992					
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1991	762.7	779.9	779.5	772.7	773.7
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1992					
S05M08L024	Misc. food products industries	1991	2467.4	2445.0	2411.8	2407.8	2433.0
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1992					
S05M09	Beverage industries	1991	2261.1	2246.4	2297.2	2238.9	2260.9
S05M09	Industries des boissons	1992					
S05M09L025	Soft drink industry	1991	687.1	709.5	697.5	706.7	700.2
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1992					
S05M09L026	Distillery products industry	1991	352.5	324.6	307.1	323.8	327.0
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1992					
S05M09L027	Brewery products industry	1991	1106.1	1094.4	1174.3	1093.7	1117.1
S05M09L027	Industrie de la bière	1992					
S05M10	Tobacco products industry	1991	558.3	544.8	596.8	575.3	568.8
S05M10	Industries du tabac	1992					
S05M11	Rubber products industry	1991	981.6	1022.4	1070.0	1090.0	1041.0
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1992					
S05M12	Plastic products industries	1991	1590.1	1686.7	1703.9	1641.0	1655.4
S05M12	Produits en matière plastique	1992					
S05M13	Leather & allied products ind.	1991	351.9	349.5	330.7	329.5	340.4
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	154.6	158.2	154.6	160.6	164.2	166.6	163.0	124.6	155.8	146.2	154.6	157.0
1992	153.6											
1991	927.0	1012.1	962.9	1008.5	974.9	1021.7	959.3	1013.3	1000.1	1003.7	1026.5	1062.5
1992	1104.0											
1991	11845.9	11769.0	11681.4	11625.0	11688.6	12012.7	11655.0	11700.6	11731.8	11727.0	11919.1	11881.9
1992	11661.6											
1991	776.7	775.5	765.9	726.3	740.7	741.9	738.3	753.9	746.7	758.7	743.1	713.1
1992	698.4											
1991	1462.9	1280.0	1200.8	1161.7	1065.4	982.5	1009.4	972.8	903.3	816.8	828.9	835.0
1992	840.0											
1991	84144.4	83941.7	83306.8	84893.4	85362.7	85623.5	86359.0	85765.1	86421.5	85241.2	84726.8	83048.4
1992	83658.0											
1991	9570.0	9531.8	9425.0	9543.9	9557.2	9456.2	9537.8	9386.6	9363.8	9381.9	9350.7	9364.9
1992	9339.6											
1991	1269.5	1259.9	1262.3	1288.7	1268.3	1250.3	1280.3	1273.1	1271.9	1295.9	1279.1	1324.7
1992	1387.2											
1991	474.4	482.8	472.0	479.2	482.8	472.0	478.0	466.0	474.4	468.4	464.8	474.4
1992	486.0											
1991	781.3	813.8	819.8	839.1	859.6	825.8	817.4	798.2	818.6	807.8	800.6	756.0
1992	790.8											
1991	1275.4	1201.1	1173.5	1180.7	1215.5	1197.5	1192.7	1187.9	1166.3	1126.8	1122.0	1123.2
1992	1080.0											
1991	1588.8	1578.0	1563.6	1590.0	1544.4	1556.4	1549.2	1532.4	1551.6	1554.0	1562.4	1602.0
1992	1572.0											
1991	455.6	473.6	454.4	471.2	474.8	460.4	471.2	474.8	470.0	470.0	471.2	473.6
1992	475.2											
1991	745.9	772.3	769.9	778.3	790.3	771.1	780.7	783.1	774.7	777.1	774.7	766.3
1992	762.0											
1991	2487.0	2464.2	2451.0	2446.2	2443.8	2445.0	2476.2	2398.2	2361.0	2412.6	2424.6	2386.2
1992	2308.8											
1991	2197.4	2282.8	2303.2	2267.3	2204.7	2267.2	2314.1	2284.3	2293.1	2138.8	2278.2	2299.6
1992	2346.0											
1991	681.5	697.1	682.7	692.3	704.3	731.9	709.1	699.5	683.9	692.3	698.3	729.5
1992	732.0											
1991	352.5	341.7	363.2	322.6	328.6	322.6	342.9	313.1	265.3	298.7	319.0	353.7
1992	338.4											
1991	1049.1	1127.3	1141.8	1132.1	1056.3	1094.8	1146.6	1155.0	1221.2	1032.3	1146.6	1102.1
1992	1164.0											
1991	572.6	570.2	532.1	511.9	559.5	563.0	644.0	566.6	579.7	594.0	580.9	551.1
1992	549.6											
1991	1022.8	1013.2	908.7	1010.8	1028.8	1027.6	1066.0	1070.8	1073.2	1091.2	1090.0	1088.8
1992	1054.8											
1991	1591.3	1579.3	1599.7	1676.6	1687.5	1695.9	1709.1	1692.3	1710.3	1661.0	1634.6	1627.4
1992	1616.4											
1991	357.9	348.3	349.5	363.9	347.1	337.5	335.1	321.9	335.1	331.5	329.1	327.9
1992	312.0											

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M13L033	Footwear industry	1991	258.8	258.8	244.4	244.4	251.6
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1992					
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1991	1779.7	1813.7	1846.5	1737.3	1794.3
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1992					
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1991	685.0	716.6	752.2	729.0	720.7
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1992					
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1991	141.4	137.0	142.6	131.0	138.0
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1992					
S05M14L038	Misc. textile products industries	1991	597.7	590.9	565.7	526.5	570.2
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1992					
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1991	153.0	150.6	149.8	134.2	146.9
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1992					
S05M15	Clothing industries	1991	2100.3	2116.4	2146.1	2149.7	2128.1
S05M15	Industries de l'habillement	1992					
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1991	1980.8	1993.7	2025.0	2028.2	2006.9
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1992					
S05M15L042	Hosiery industry	1991	119.5	122.7	121.1	121.5	121.2
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1992					
S05M16	Wood industries	1991	4055.0	4377.5	4506.3	4374.1	4328.2
S05M16	Industries du bois	1992					
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1991	2586.8	2746.5	2815.3	2710.5	2714.8
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1992					
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1991	297.8	352.7	363.9	355.1	342.4
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1992					
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1991	778.8	853.7	893.2	864.6	847.6
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992					
S05M16L047	Other wood industries	1991	310.4	343.8	351.1	357.5	340.7
S05M16L047	Autres industries du bois	1992					
S05M17	Furniture & fixture industries	1991	1313.3	1303.6	1300.0	1219.1	1284.0
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1992					
S05M17L048	Household furniture industries	1991	455.9	463.9	464.7	428.7	453.3
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1992					
S05M17L049	Office furniture industries	1991	399.1	373.4	359.0	343.7	368.8
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1992					
S05M18	Paper & allied products industries	1991	8071.7	7824.2	7938.7	7562.6	7849.3
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1992					
S05M18L051	Pulp & paper industries	1991	6520.0	6198.4	6319.2	6001.1	6259.7
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1992					
S05M18L053	Paper box & bag industries	1991	730.8	745.2	744.4	728.8	737.3
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1992					
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1991	682.8	708.8	696.0	680.0	691.9
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1992					
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1991	4814.9	4752.9	4695.7	4622.1	4721.4
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991 1992	260.8 232.8	256.0	259.6	269.2	258.4	248.8	248.8	233.2	251.2	242.8	244.0	246.4
1991 1992	1764.5 1674.0	1792.1	1782.5	1801.7	1806.5	1832.9	1844.9	1856.9	1837.7	1754.9	1742.9	1714.1
1991 1992	666.2 706.8	698.6	690.2	703.4	719.0	727.4	746.6	762.2	747.8	738.2	732.2	716.6
1991 1992	139.0 133.2	147.4	137.8	141.4	136.6	133.0	140.2	141.4	146.2	122.2	131.8	139.0
1991 1992	599.7 501.6	602.1	591.3	590.1	585.3	597.3	578.1	563.7	555.3	532.5	525.3	521.7
1991 1992	153.8 123.6	144.2	161.0	155.0	149.0	147.8	149.0	150.2	150.2	140.6	132.2	129.8
1991 1992	2089.7 2043.6	2111.5	2099.6	2139.2	2100.7	2109.2	2117.6	2152.5	2168.2	2195.8	2165.7	2087.5
1991 1992	1968.6 1921.2	1991.6	1982.1	2013.3	1976.0	1991.7	1996.5	2033.8	2044.7	2069.9	2044.6	1970.0
1991 1992	121.1 122.4	119.9	117.5	125.9	124.7	117.5	121.1	118.7	123.5	125.9	121.1	117.5
1991 1992	3840.6 4430.4	4225.6	4098.7	4328.4	4368.2	4435.8	4629.1	4455.1	4434.6	4437.1	4456.1	4229.0
1991 1992	2355.5 2800.8	2784.1	2620.9	2733.7	2745.7	2760.1	2941.4	2760.1	2744.5	2745.7	2778.1	2607.7
1991 1992	280.2 350.4	293.4	319.9	343.9	347.5	366.8	365.5	360.7	365.5	357.1	371.6	336.7
1991 1992	805.0 841.2	754.2	777.2	825.5	859.4	876.3	888.4	901.7	889.6	887.2	861.8	844.9
1991 1992	314.8 349.2	310.0	306.4	340.2	335.3	355.9	352.3	349.9	351.1	362.0	359.5	351.0
1991 1992	1324.1 1161.6	1308.5	1307.3	1322.8	1310.8	1277.2	1298.8	1308.4	1292.8	1254.3	1208.7	1194.3
1991 1992	464.3 393.6	457.1	446.3	464.3	460.7	466.7	476.3	463.1	454.7	445.1	427.1	413.9
1991 1992	401.9 321.6	389.9	405.5	376.6	379.0	364.6	357.4	363.4	356.2	348.9	341.7	340.5
1991 1992	8095.6 7594.8	8110.1	8009.4	7877.7	7679.8	7915.0	7856.3	7816.7	8143.1	7676.1	7832.0	7179.8
1991 1992	6568.1 6048.0	6546.4	6445.6	6257.2	6048.4	6289.6	6210.4	6208.0	6539.3	6091.6	6258.4	5653.4
1991 1992	727.6 714.0	733.6	731.2	749.2	744.4	742.0	758.8	737.2	737.2	738.4	728.8	719.2
1991 1992	674.4 685.2	687.6	686.4	705.6	712.8	708.0	704.4	692.4	691.2	681.6	686.4	672.0
1991 1992	4827.6 4593.6	4840.9	4776.2	4758.1	4743.7	4757.0	4725.7	4684.9	4676.5	4626.1	4615.3	4624.9

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1991	4405.1	4340.7	4278.7	4228.7	4313.3
S05M19L055	Imprimerie & édition	1992					
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1991	409.8	412.2	417.0	393.4	408.1
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1992					
S05M20	Primary metal industries	1991	6394.8	6648.0	7051.2	6978.3	6768.1
S05M20	Première transformation des métaux	1992					
S05M20L057	Primary steel industries	1991	2387.7	2508.2	2807.2	2776.9	2620.0
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1992					
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1991	436.1	446.1	462.5	477.7	455.6
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992					
S05M20L059	Iron foundries	1991	317.5	322.3	303.5	295.8	309.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1992					
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1991	2447.6	2516.7	2586.7	2561.9	2528.2
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1992					
S05M21	Fabricated metal product industries	1991	5628.1	5657.0	5632.8	5231.7	5537.4
S05M21	Fabrication des produits en métal	1992					
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1991	1234.5	1266.8	1212.9	1111.0	1206.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1992					
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1991	594.8	619.3	633.1	592.8	610.0
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1992					
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1991	1261.9	1300.0	1309.2	1154.8	1256.5
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1992					
S05M21L067	Wire & wire products industries	1991	453.7	466.1	491.7	489.7	475.3
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1992					
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1991	672.5	675.7	688.1	670.5	676.7
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1992					
S05M21L069	Heating equipment industry	1991	137.3	147.8	153.0	157.4	148.9
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1992					
S05M21L070	Machine shops industry	1991	636.8	595.9	561.0	496.8	572.6
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1992					
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1991	636.6	585.4	583.8	558.6	591.1
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1992					
S05M22	Machinery industries	1991	3191.5	3032.3	2859.0	2754.5	2959.3
S05M22	Industries de la machinerie	1992					
S05M22L072	Agriculture implement industry	1991	262.6	269.4	271.4	214.2	254.4
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1992					
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1991	142.7	138.3	141.1	132.3	138.6
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1992					
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1991	2786.2	2624.6	2446.5	2408.0	2566.3
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1992					
S05M23	Transportation equipment industries	1991	10798.5	11466.4	11741.9	11565.9	11393.1
S05M23	Industries du matériel de transport	1992					
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1991	2114.2	2046.6	1900.6	1868.2	1982.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992					
S05M23L076	Motor vehicle industry	1991	2625.0	3043.0	3212.1	2986.0	2966.5
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. **Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986**
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

[illegible]

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1991	317.1	296.3	316.3	293.1	305.7
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1992					
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1991	4663.3	5017.0	5234.3	5300.0	5053.6
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1992					
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1991	514.5	530.9	528.5	546.1	530.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992					
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1991	388.0	374.8	372.4	380.4	378.9
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1992					
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1991	176.5	157.8	177.7	192.1	176.0
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1992					
S05M24	Electrical & electronic products	1991	7532.4	7698.0	7774.8	7739.2	7686.1
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1992					
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1991	166.3	161.1	171.1	172.7	167.8
S05M24L082	Petits appareils électriques	1992					
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1991	224.1	210.1	223.3	211.3	217.2
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1992					
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1991	130.7	165.5	162.7	151.1	152.5
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1992					
S05M24L085	Electronic equipment industries	1991	2849.9	2838.6	2836.9	2832.4	2839.4
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1992					
S05M24L086	Office, store & business machines	1991	2054.6	2214.7	2294.5	2330.6	2223.6
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992					
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1991	415.1	414.3	426.3	437.1	423.2
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1992					
S05M24L088	Battery industry	1991	119.8	115.0	112.6	116.2	115.9
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1992					
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1991	1572.0	1578.7	1547.5	1487.8	1546.5
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1992					
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1991	2441.7	2569.1	2589.1	2462.9	2515.7
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1992					
S05M25L091	Cement industry	1991	332.9	353.8	342.9	324.8	338.6
S05M25L091	Industrie du ciment	1992					
S05M25L092	Concrete products industries	1991	353.5	360.7	354.7	337.9	351.7
S05M25L092	Industries des produits en béton	1992					
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1991	347.2	362.5	377.9	350.4	359.5
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1992					
S05M25L094	Glass & glass products industries	1991	570.2	596.6	609.4	562.2	584.6
S05M25L094	Verre & articles en verre	1992					
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1991	745.8	788.7	791.5	784.7	777.7
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1992					
S05M26	Refined petroleum & coal products	1991	1835.8	1929.0	1898.6	1899.0	1890.6
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1992					
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1991	6553.1	6619.5	6635.3	6672.4	6620.1
S05M27	Industries chimiques	1992					
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1991	1949.8	1918.6	1873.8	1898.6	1910.2
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	328.3	311.5	311.5	288.7	297.1	303.1	316.3	313.9	318.7	312.7	291.1	275.6
1992	262.8											
1991	4865.1	4651.9	4472.8	4902.0	5089.6	5059.3	5066.7	5213.6	5422.6	5410.5	5430.8	5058.7
1992	5227.2											
1991	495.7	523.3	524.5	530.5	536.5	525.7	540.1	524.5	520.9	530.5	531.7	576.1
1992	630.0											
1991	393.6	384.0	386.4	381.6	369.6	373.2	362.4	375.6	379.2	381.6	392.4	367.2
1992	355.2											
1991	169.7	180.5	179.3	160.2	150.6	162.6	174.5	181.7	176.9	185.3	181.7	209.2
1992	241.2											
1991	7600.6	7518.0	7478.7	7683.2	7743.3	7667.5	7718.0	7821.7	7784.8	7788.5	7765.6	7663.6
1992	7489.2											
1991	170.3	166.7	161.9	161.9	159.5	161.9	172.7	169.1	171.5	171.5	173.9	172.7
1992	174.0											
1991	238.9	220.9	212.5	204.1	213.7	212.5	220.9	224.5	224.5	219.7	218.5	195.7
1992	183.6											
1991	121.1	127.1	143.9	155.9	166.7	173.9	166.7	159.5	161.9	157.1	151.1	145.1
1992	146.4											
1991	2957.5	2823.0	2769.1	2829.3	2879.9	2806.5	2797.0	2859.6	2854.0	2843.3	2804.7	2849.2
1992	2724.0											
1991	1957.1	2047.4	2159.3	2211.1	2211.1	2221.9	2239.9	2317.0	2326.6	2304.9	2359.1	2327.8
1992	2270.4											
1991	437.9	413.9	393.5	410.3	418.7	413.9	419.9	430.7	428.3	445.1	443.9	422.3
1992	424.8											
1991	115.4	122.6	121.4	120.2	115.4	109.4	113.0	109.4	115.4	119.0	117.8	111.8
1992	114.0											
1991	1602.4	1596.4	1517.1	1590.4	1578.3	1567.5	1587.9	1551.9	1502.6	1527.9	1496.6	1439.0
1992	1452.0											
1991	2457.3	2441.9	2425.9	2503.0	2579.2	2625.0	2631.1	2583.9	2552.4	2529.6	2497.2	2362.0
1992	2252.4											
1991	324.8	346.6	327.2	342.9	359.9	358.7	349.0	346.6	333.2	338.1	335.7	300.5
1992	277.2											
1991	342.3	355.5	362.7	354.3	366.4	361.5	372.4	348.3	343.5	344.7	347.1	321.8
1992	294.0											
1991	342.7	347.6	351.2	343.9	358.5	385.2	387.7	375.5	370.6	357.3	351.2	342.7
1992	321.6											
1991	583.4	565.4	561.7	587.0	587.0	615.9	623.1	605.0	600.2	590.6	565.4	530.5
1992	520.8											
1991	777.5	735.4	724.5	773.9	800.4	791.9	788.3	793.1	793.1	791.9	794.4	767.9
1992	752.4											
1991	1803.8	1862.6	1841.0	1884.2	1922.6	1980.2	1908.2	1890.2	1897.4	1917.8	1917.8	1861.4
1992	1887.6											
1991	6549.0	6617.6	6492.7	6553.6	6653.8	6651.0	6597.8	6618.9	6689.3	6680.6	6693.2	6643.4
1992	6698.4											
1991	1952.6	1967.0	1929.8	1916.6	1945.4	1893.8	1867.4	1877.0	1877.0	1914.2	1921.4	1860.2
1992	1900.8											

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1991	561.3	598.1	648.5	645.3	613.3
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1992					
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1991	1623.5	1623.5	1665.6	1807.0	1679.9
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1992					
S05M27L100	Paint & varnish industry	1991	479.1	506.0	519.2	506.4	502.7
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1992					
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1991	423.6	411.2	427.2	418.4	420.1
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1992					
S05M27L102	Toilet preparations industry	1991	335.5	325.9	317.1	318.7	324.3
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1992					
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1991	1180.3	1236.1	1183.9	1078.0	1169.6
S05M27L103	Industries chimique nca	1992					
S05M28	Other manufacturing industries	1991	2034.9	2116.9	2137.9	2129.5	2104.8
S05M28	Autres industries manufacturières	1992					
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1991	193.3	199.3	203.4	219.2	203.8
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1992					
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1991	236.6	255.8	275.1	284.9	263.1
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1992					
S05M28L106	Sign and display industry	1991	224.2	222.6	225.0	229.0	225.2
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1992					
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1991	51.1	51.5	51.9	53.9	52.1
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1992					
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1991	1329.7	1387.7	1382.5	1342.5	1360.6
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1992					
S06	Construction industries	1991	31093.2	31665.8	32406.1	32053.4	31804.7
S06	Industries de la construction	1992					
S06M29L110	Residential construction	1991	7376.0	7634.3	8374.6	8631.6	8004.1
S06M29L110	Construction domiciliaire	1992					
S07	Transportation & storage industries	1991	21524.4	22039.9	21896.3	21549.9	21752.6
S07	Ind. du transport et entreposage	1992					
S07M30	Transportation industries	1991	17594.1	17917.7	17890.5	17575.0	17744.3
S07M30	Industries du transport	1992					
S07M30L118	Air transport & services incidental	1991	2644.7	2589.5	2610.3	2626.7	2617.8
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1992					
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1991	3703.2	3845.9	3819.5	3767.9	3784.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1992					
S07M30L120	Water transport & rel. services	1991	1436.2	1443.4	1516.4	1485.2	1470.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1992					
S07M30L121	Truck transport industries	1991	5589.8	5830.4	5832.0	5634.6	5721.7
S07M30L121	Industries du camionnage	1992					
S07M30L122	Urban transit system industry	1991	1313.0	1301.0	1228.0	1230.4	1268.1
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1992					
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1991	164.1	166.1	160.9	159.3	162.6
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1992					
S07M31	Pipeline transport industries	1991	3198.4	3383.4	3283.9	3310.7	3294.1
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	582.5	570.5	530.8	583.7	605.3	605.3	628.1	660.5	656.9	662.9	649.7	623.3
1992	646.8											
1991	1600.3	1661.6	1608.7	1572.7	1636.3	1661.6	1653.2	1625.5	1718.0	1728.9	1797.3	1894.7
1992	1899.6											
1991	478.3	483.1	475.9	496.4	501.2	520.5	514.4	527.7	515.6	497.6	506.0	515.6
1992	480.0											
1991	428.0	429.2	413.6	419.6	399.2	414.8	410.0	429.2	442.4	428.0	405.2	422.0
1992	421.2											
1991	338.3	335.9	332.3	331.1	322.7	323.9	313.1	320.3	317.9	325.1	322.7	308.3
1992	324.0											
1991	1169.0	1170.3	1201.6	1233.5	1243.7	1231.1	1211.6	1178.7	1161.5	1123.9	1090.9	1019.3
1992	1026.0											
1991	2004.5	2057.3	2042.8	2117.3	2099.4	2134.0	2134.1	2113.9	2165.7	2164.8	2135.9	2087.8
1992	2084.4											
1991	191.7	191.7	196.5	198.9	200.2	198.9	194.1	202.6	213.5	223.2	223.2	211.1
1992	205.2											
1991	235.0	243.4	231.3	254.2	251.8	261.3	277.0	267.5	280.8	282.2	280.9	291.7
1992	277.2											
1991	232.2	221.4	219.0	226.2	220.2	221.4	228.6	221.4	225.0	237.0	232.2	217.8
1992	205.2											
1991	50.3	52.7	50.3	53.9	50.3	50.3	46.7	53.9	55.1	55.1	56.3	50.3
1992	52.8											
1991	1295.3	1348.1	1345.7	1384.1	1376.9	1402.1	1387.7	1368.5	1391.3	1367.3	1343.3	1316.9
1992	1344.0											
1991	31562.3	31116.3	30601.1	31203.0	31776.2	32018.3	32386.4	32342.3	32489.7	32389.5	32120.6	31650.0
1992	31416.0											
1991	7715.2	7340.0	7072.9	7295.1	7652.1	7955.6	8202.1	8419.5	8502.1	8701.2	8634.4	8559.1
1992	8335.2											
1991	21546.9	21631.7	21394.5	22112.7	21908.6	22098.5	22245.8	21937.9	21505.3	21498.0	21682.7	21469.0
1992	21625.2											
1991	17706.9	17701.8	17373.5	18052.0	17815.6	17885.6	18082.4	17925.2	17663.8	17636.2	17687.9	17401.0
1992	17515.2											
1991	2738.8	2570.6	2624.7	2574.2	2591.1	2603.1	2588.7	2606.7	2635.5	2666.7	2618.7	2594.7
1992	2565.6											
1991	3678.4	3869.1	3562.0	3859.5	3830.7	3847.5	3828.3	3858.3	3771.9	3671.2	3859.5	3773.1
1992	3900.0											
1991	1419.4	1432.6	1456.7	1456.7	1392.9	1480.7	1567.3	1495.2	1486.7	1508.4	1498.8	1448.3
1992	1518.0											
1991	5603.4	5604.6	5561.5	5952.3	5785.6	5753.3	5941.5	5819.2	5735.3	5690.9	5637.0	5575.8
1992	5563.2											
1991	1334.2	1325.8	1279.1	1303.0	1321.0	1279.1	1257.5	1249.1	1177.3	1256.3	1239.6	1195.2
1992	1202.4											
1991	169.3	154.9	168.1	163.3	166.9	168.1	162.1	163.3	157.3	157.3	162.1	158.5
1992	160.8											
1991	3134.0	3184.4	3276.7	3335.5	3365.4	3449.4	3253.9	3313.9	3283.9	3212.0	3310.3	3409.8
1992	3441.6											

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1991	731.9	738.8	722.0	664.2	714.2
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasinage	1992					
S08	Communication industries	1991	18948.5	19264.2	19230.5	19540.2	19245.8
S08	Industries des communications	1992					
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1991	2149.2	2120.0	2126.4	2116.8	2128.1
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1992					
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1991	14008.3	14283.1	14396.0	14612.4	14324.9
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1992					
S09	Other utility industries	1991	16128.9	16212.0	16414.1	16477.8	16308.2
S09	Aut. industries de services publics	1992					
S09M34L132	Electric power systems industry	1991	13787.7	13922.5	14097.3	14129.7	13984.3
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1992					
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1991	1784.1	1754.4	1800.5	1841.4	1795.1
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1992					
S09M34L134	Other utility industries nec	1991	557.1	535.1	516.3	506.7	528.8
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1992					
S10	Wholesale trade industries	1991	24954.4	26487.5	27188.7	27155.0	26446.4
S10	Industries du commerce de gros	1992					
S11	Retail trade industries	1991	29029.3	29626.7	29354.6	29325.4	29334.0
S11	Industries du commerce de détail	1992					
S12	Finance insurance & real est. ind.	1991	82098.3	84162.2	84274.0	85518.7	84013.4
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1992					
S12M37	Finance & real estate industries	1991	37922.2	39374.2	38994.0	39729.1	39004.9
S12M37	Ind. financières et immobilières	1992					
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1991	9951.8	9945.4	9964.2	10079.8	9985.3
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992					
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1991	27970.4	29428.8	29029.8	29649.3	29019.6
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992					
S12M38	Insurance industries	1991	3344.0	3406.3	3438.7	3529.4	3429.6
S12M38	Industries des assurances	1992					
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1991	4504.8	4602.4	4563.6	4659.6	4582.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1992					
S12M40	Owner occupied dwellings	1991	36327.3	36779.3	37277.8	37600.6	36996.3
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1992					
S13	Community, business, person. serv.	1991	63163.9	62829.4	61992.5	60945.3	62232.7
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992					
S13M41	Business service industries	1991	24139.8	24000.8	23388.4	22916.9	23611.4
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1992					
S13M41L143	Professional business services	1991	11979.6	12184.9	11860.4	11615.6	11910.1
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1992					
S13M42	Educational service industries	1991	958.6	961.8	966.2	971.8	964.6
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1992					
S13M43	Health services industry	1991	10849.9	10821.5	10736.6	10633.4	10760.3
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1992					
S13M43L146	Hospitals	1991	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9
S13M43L146	Hôpitaux	1992					
S13M44	Accommodation & food service ind.	1991	10807.4	10829.0	10772.4	10677.1	10771.5
S13M44	Hébergement & restauration	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	706.0	745.5	744.3	725.2	727.6	763.5	909.5	698.8	557.6	649.8	684.5	658.2
1992	668.4											
1991	18878.1	18909.3	19058.1	19453.1	19212.9	19126.5	19031.7	19178.1	19481.7	19595.8	19493.8	19531.0
1992	19542.0											
1991	2156.4	2154.0	2137.2	2122.8	2128.8	2108.4	2130.0	2133.6	2115.6	2119.2	2122.8	2108.4
1992	2101.2											
1991	13917.5	13977.5	14129.9	14305.1	14295.5	14248.7	14122.7	14384.4	14680.8	14674.8	14552.4	14610.0
1992	14611.2											
1991	16577.4	15672.4	16136.8	16135.6	16256.8	16243.6	16188.5	16438.1	16615.8	16536.6	16511.4	16385.3
1992	16423.2											
1991	14164.5	13377.3	13821.3	13840.5	13964.1	13962.9	13868.1	14147.7	14276.1	14175.3	14130.9	14082.9
1992	14125.2											
1991	1863.4	1732.4	1756.4	1744.4	1761.2	1757.6	1794.9	1775.7	1831.0	1850.2	1867.0	1806.9
1992	1812.0											
1991	549.5	562.7	559.1	550.7	531.5	523.1	525.5	514.7	508.7	511.1	513.5	495.5
1992	486.0											
1991	24538.5	24947.2	25377.5	26148.1	26484.7	26829.7	27117.0	27294.9	27154.2	27121.8	27205.9	27137.4
1992	27152.4											
1991	28392.2	29470.3	29225.4	29499.1	29798.0	29583.1	29611.9	29110.1	29341.8	29086.1	29424.6	29465.5
1992	29569.2											
1991	80846.5	82566.9	82881.4	83991.8	84201.8	84293.0	84430.9	84206.5	84184.7	85316.7	85355.0	85884.4
1992	86400.0											
1991	36817.2	38428.5	38520.9	39362.6	39414.2	39345.8	39254.5	38970.0	38757.4	39674.7	39524.6	39988.0
1992	40424.4											
1991	9911.0	9972.2	9972.2	9935.0	9960.2	9941.0	9971.0	9959.0	9962.6	10061.0	10069.4	10109.0
1992	10149.6											
1991	26906.2	28456.3	28548.7	29427.6	29454.0	29404.8	29283.5	29011.0	28794.8	29613.7	29455.2	29879.0
1992	30274.8											
1991	3320.4	3365.9	3345.6	3387.5	3421.1	3410.3	3445.1	3467.9	3403.1	3500.2	3543.4	3544.6
1992	3553.2											
1991	4514.8	4446.4	4553.2	4627.6	4600.0	4579.6	4540.0	4528.0	4622.8	4652.8	4674.4	4651.6
1992	4623.6											
1991	36194.1	36326.1	36461.7	36614.1	36766.5	36957.3	37191.3	37240.6	37401.4	37489.0	37612.6	37700.2
1992	37798.8											
1991	63381.2	63145.4	62965.1	63081.3	62957.7	62449.1	62511.3	62048.7	61417.5	60960.0	60993.8	60882.2
1992	60664.5											
1991	24190.9	24110.5	24117.9	24157.6	23970.4	23874.4	23620.0	23386.0	23159.2	22910.9	22868.9	22970.8
1992	23036.4											
1991	11850.8	11990.0	12098.1	12303.3	12131.7	12119.7	12040.4	11846.0	11694.8	11657.6	11591.6	11597.6
1992	11718.0											
1991	956.2	959.8	959.8	962.2	961.0	962.2	964.6	967.0	967.0	970.6	971.8	973.0
1992	972.0											
1991	10875.1	10835.5	10839.1	10830.7	10837.9	10795.9	10777.9	10704.6	10727.4	10633.8	10648.2	10618.2
1992	10522.6											
1991	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9
1992	179.8											
1991	10884.0	10805.7	10732.5	10875.5	10922.3	10689.3	10830.0	10819.2	10667.9	10627.0	10714.7	10689.5
1992	10635.6											

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

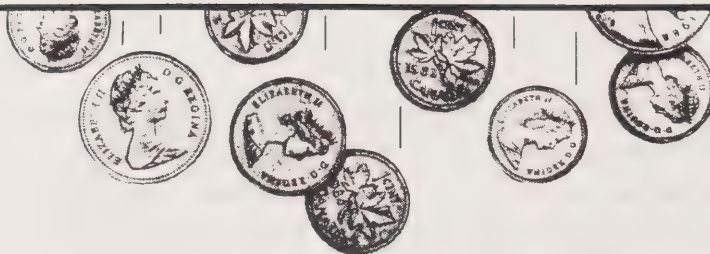
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1991	4379.8	4263.8	4206.5	4179.5	4257.4
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1992					
S13M46	Personal & household service ind.	1991	4947.5	4952.3	5008.3	4850.3	4939.6
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1992					
S13M46L151	Laundries & cleaners	1991	1206.0	1186.8	1168.0	1110.4	1167.8
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1992					
S13M47	Other service industries	1991	7080.9	7000.1	6914.1	6716.5	6927.9
S13M47	Autres industries des services	1992					
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1991	128.1	140.1	133.7	133.3	133.8
S17	Industries des mines	1992					
S18	Manufacturing industries	1991	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2
S18	Industries manufacturières	1992					
S19	Forestry services industry	1991	366.8	356.9	340.6	353.7	354.5
S19	Industrie des services forestiers	1992					
S20	Transportation industries	1991	1975.6	1940.8	1937.2	1864.7	1929.6
S20	Industries du transport	1992					
S21	Communication industries	1991	73.1	73.1	72.3	69.5	72.0
S21	Industries des communications	1992					
S22	Water systems industry	1991	774.1	772.1	754.9	747.7	762.2
S22	Industrie de la distribution d'eau	1992					
S23	Insurance & other finance industry	1991	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0
S23	Assurance & aut. agents financiers	1992					
S24	Government service industries	1991	33480.5	33905.4	33361.3	33879.0	33656.5
S24	Ind. des services gouvernementaux	1992					
S24M59L171	Defence services	1991	4191.3	4225.3	4209.7	4199.7	4206.5
S24M59L171	Services de défense	1992					
S24M59L172	Other federal government services	1991	10262.4	10559.3	10057.6	10454.5	10333.4
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1992					
S24M59L173	Provincial government services	1991	10303.7	10320.1	10292.9	10344.5	10315.3
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1992					
S24M59L174	Local government services	1991	8723.1	8800.7	8801.1	8880.3	8801.3
S24M59L174	Services des admin. locales	1992					
S25	Community & personal services	1991	53080.8	53227.9	53323.1	53424.3	53264.0
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1992					
S25M58	Business service industries	1991	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1992					
S25M60	Educational service industries	1991	26975.6	27079.9	27223.9	27374.7	27163.5
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1992					
S25M61	Health & social service industries	1991	21109.0	21136.6	21075.0	20990.6	21077.8
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1992					
S25M61L176	Hospitals	1991	13865.4	13860.2	13827.4	13833.4	13846.6
S25M61L176	Hôpitaux	1992					
S25M62	Amusement & other service ind.	1991	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0
S25M62	Divertissements & autres services	1992					
S25M63	Personal, household & other serv.	1991	3521.4	3536.6	3549.4	3584.2	3547.9
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4354.9	4408.7	4375.8	4312.9	4298.5	4180.1	4281.6	4279.9	4058.0	4109.3	4246.2	4182.9
1992	4099.1											
1991	4973.5	4930.3	4938.7	4909.9	4969.9	4977.1	5053.9	4991.5	4979.5	4956.7	4836.7	4757.4
1992	4646.4											
1991	1225.2	1197.6	1195.2	1174.8	1183.2	1202.4	1185.6	1160.4	1158.0	1147.2	1111.2	1072.8
1992	1024.8											
1991	7146.6	7094.9	7001.3	7032.5	6997.7	6970.1	6983.3	6900.5	6858.5	6751.7	6707.3	6690.4
1992	6752.4											
1991	112.9	134.5	136.9	136.9	144.1	139.3	127.3	151.3	122.5	123.7	142.9	133.3
1992	129.6											
1991	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2
1992	43.2											
1991	365.2	367.6	367.6	365.2	356.9	348.5	336.6	342.6	342.6	342.6	353.3	365.2
1992	372.0											
1991	1973.6	1966.4	1986.8	1972.4	1931.6	1918.4	1930.4	1940.0	1941.2	1918.3	1858.3	1817.5
1992	1758.0											
1991	73.1	73.1	73.1	73.1	73.1	73.1	71.9	73.1	71.9	70.7	69.5	68.3
1992	66.0											
1991	781.3	770.5	770.5	770.5	770.5	775.3	759.7	745.3	759.7	745.3	745.3	752.5
1992	746.4											
1991	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0
1992	942.0											
1991	33453.7	33517.3	33470.5	33765.8	34063.4	33887.0	33648.1	33571.3	32864.4	33673.3	33945.8	34017.8
1992	34100.4											
1991	4190.5	4202.5	4180.9	4230.1	4233.7	4212.1	4216.9	4210.9	4201.3	4198.9	4191.7	4208.5
1992	4210.8											
1991	10266.0	10285.2	10236.0	10436.5	10684.9	10556.5	10353.6	10282.8	9536.3	10311.6	10519.3	10532.5
1992	10579.2											
1991	10276.1	10313.3	10321.7	10336.1	10314.5	10309.7	10302.5	10295.3	10280.9	10306.1	10357.7	10369.7
1992	10359.6											
1991	8721.1	8716.3	8731.9	8763.1	8830.3	8808.7	8775.1	8782.3	8845.9	8856.7	8877.1	8907.1
1992	8950.8											
1991	53065.6	53078.8	53097.9	53204.7	53213.1	53265.9	53273.1	53365.5	53330.7	53400.3	53445.9	53426.7
1992	53295.6											
1991	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8
1992	232.8											
1991	26927.6	26990.0	27009.1	27072.7	27065.5	27101.5	27162.7	27258.7	27250.3	27334.3	27375.1	27414.7



What happened to the cost of living last month?

The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), **The Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- food
- clothing
- housing
- health and personal care
- recreation, reading and education
- tobacco products and alcoholic beverages

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of change.

Get the facts.

Subscribe to **The Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$93 in Canada, US\$112 in the United States and US\$130 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier ?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur:

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changement.

Abonnez-vous !

L'Indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 93 \$ au Canada, 112 \$ US aux États-Unis et 130 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free,



Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677





Statistics Canada Publications

<p>For faster service</p> <p> 1-800-267-6677 </p>	<p>VISA and MasterCard Accounts</p>	<p>PF 03681 1991-01</p>
---	--	--

Canada

Code postal _____ Tél. _____

Numéro de référence du client _____

Canada

PICK A TOPIC... ANY TOPIC

The 1992 Statistics Canada Catalogue is your guide to the most complete collection of facts and figures on Canada's changing business, social and economic environment. No matter what you need to know, the Catalogue will point you in the right direction.

From the most popular topics of the day — like employment, income, trade, and education — to specific research studies — like mineral products shipped from Canadian ports and criminal victimization in urban areas — you'll find it all here. We've even included a selection of key statistics from recent publications.

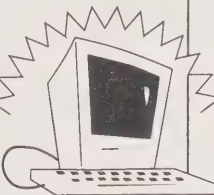
...the 1992 Statistics Canada Catalogue will help you get your bearings...

The Catalogue puts all this information at your fingertips. With the expanded index, you can search by subject, author or title — even periodical articles are indexed.

And for 1992, a separate index has been added for all our electronic products.

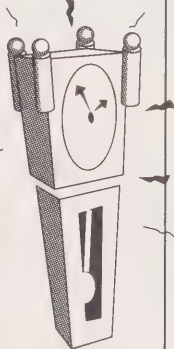
The Catalogue has everything you need to access all Statistics Canada's products:

- descriptions of over 80 new titles, plus succinct abstracts of the over 800 titles and 11 map series already produced;
- a preview of upcoming 1991 census products;
- easy ordering information to avoid delays;
- electronic products in a variety of media, and advice on getting expert assistance and on-line searches;
- tabs to each section — so you can immediately flip to the information you need.



...time and time again

To make sure that the Catalogue stands up to frequent use, we used a specially coated cover to prevent broken spines, tattered edges and dog-eared corners.



Order today — you'll be lost without it.

CHOISISSEZ UN SUJET... N'IMPORTE LEQUEL

Le Catalogue de Statistique Canada 1992 est votre guide pour la collection la plus complète de faits et de chiffres sur le monde, en constante évolution, du commerce, du milieu social et de l'économie. Peu importe ce que vous voulez savoir, il vous mettra sur la bonne piste.



Des sujets actuels les plus populaires — comme l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation, à des études de recherche particulières, comme les produits minéraux expédiés des ports canadiens et la victimisation dans les régions urbaines — vous trouverez tout dans ce document.

Nous avons même inclus une sélection des plus importantes statistiques provenant des plus récentes publications.

...le Catalogue de Statistique Canada 1992 vous aidera à vous orienter...

Le Catalogue vous met tous ces renseignements sous la main.

L'index augmenté vous permet de chercher par sujet, auteur ou titre — les articles de périodiques sont même indexés. Et pour 1992, on a ajouté un index séparé pour tous nos produits électroniques.

Le Catalogue a tout ce qu'il vous faut pour vous procurer les produits de Statistique Canada :

- descriptions de plus de 80 nouveaux titres et courts résumés des 800 titres et plus et des 11 séries de cartes déjà disponibles;
- premier aperçu des futurs produits du recensement de 1991;
- renseignements clairs pour passer les commandes afin d'éviter les délais;
- produits électroniques sur supports divers et conseils sur l'obtention d'aide d'experts pour les produits électroniques et les recherches en direct;
- systèmes d'onglets pour chaque section sur la couverture arrière — pour que vous puissiez immédiatement repérer les renseignements qui vous intéressent.

...maintes et maintes fois

Pour garantir que le Catalogue puisse résister à une utilisation fréquente, nous avons utilisé une couverture avec un revêtement spécial conçue pour éviter les dos cassés, les bords abîmés et les coins de page pliés.

Commandez aujourd'hui — vous ne pourrez plus vous passer de lui.

1992 STATISTICS CANADA CATALOGUE



CATALOGUE DE STATISTIQUE CANADA 1992

Only \$13.95 in Canada (US\$17 in the US and US\$20 in other countries). Quote Catalogue number 11-204E.

Write to: Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6

Fax: (613) 951-1584
Call toll free: 1-800-267-6677

Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

Seulement 13,95 \$ au Canada (17 \$ US aux États-Unis et 20 \$ US dans les autres pays). Indiquez le no de catalogue : 11-204E.

Écrivez à : Vente de publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Télécopieur : (613) 951-1584
Appels sans frais : 1-800-267-6677

Ou contactez le bureau de Statistique Canada le plus proche (voir la liste figurant dans la présente publication).

Statistics Canada Catalogue 1992



Catalogue de Statistique Canada 1992



Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6

La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
- L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
- L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
- Le calcul des estimations du PIB
- L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratèges des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide des comptes des revenus et dépenses* (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

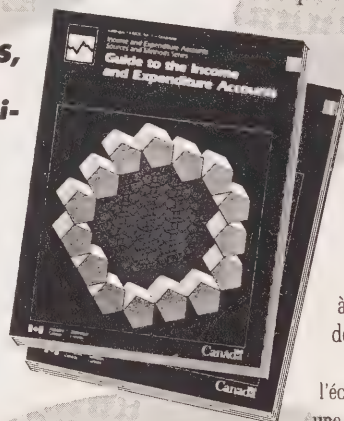
au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou

MasterCard, télécopiez votre commande au

1-613-951-1584, ou écrivez à :

Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

Pour comprendre l'économie canadienne





Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

February 1992

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Février 1992



Government
Publications



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9164) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9164) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

February 1992

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Février 1992

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

• Minister of Industry,
Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Chief, Author Services, Publications Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

May 1992

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue 15-001, Vol. 6, No. 2

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

• Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services aux auteurs, Division des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mai 1992

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

Catalogue 15-001, vol. 6, n° 2

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1991.

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10

Révisions

Avec cette livraison, les estimations du produit intérieur brut réel ont été révisées rétrospectivement jusqu'en janvier 1991.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **Lyle Sager**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **Lyle Sager**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

February 1992

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost inched ahead 0.1% in February following a 0.2% gain in January. Output in these two months averaged 0.1% below the fourth quarter of 1991. Services output advanced 0.2%, bolstered by narrowly based advances in security and real estate markets. Goods production fell 0.2% to about the same level as in March 1991 and 2.8% below its recent peak in September 1991.

Services Producing Industries

Following a 0.2% gain in January, services output rose a similar amount in February. Finance, insurance and real estate accounted for most of the gains. Increased output in communications and retail trade was offset by declines in transportation and storage, wholesale trade and community, business and personal services.

After gaining 0.5% in January and 0.7% in December, finance, insurance and real estate advanced a further 1.0% in February. A 2.4% advance in trust, other finance and real estate accounted for most of the gains, spurred by sharply higher activity by real estate agents and security brokers. A marginal increase in output by banks and credit unions offset reductions in royalties and insurance companies.

Communications output rose 0.7%, the third consecutive monthly advance. Long distance calling paced telecommunication carriers to a

Faits saillants

Février 1992

Revue mensuelle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs s'est accru de 0.1% en février, faisant suite à un gain de 0.2% en janvier. La production est inférieure pour ces deux mois, de 0.1% en moyenne, aux résultats obtenus au quatrième trimestre de 1991. La production de services a progressé de 0.2%, soutenue par un petit ensemble de gains concentrés sur les marchés des valeurs mobilières et des affaires immobilières. La production de biens a chuté de 0.2% pour atteindre environ le même niveau qu'en mars 1991, tout en demeurant 2.8% inférieure au dernier sommet observé en septembre 1991.

Industries productrices de services

Après avoir progressé de 0.2% en janvier, la production de services a connu un gain semblable en février. Les finances, assurances et affaires immobilières ont été responsables de la plupart des gains. Une production accrue pour les communications et le commerce de détail a été neutralisée par des baisses pour le transport et l'entreposage, le commerce de gros, et les services socio-culturels, commerciaux et personnels.

Faisant suite à des gains de 0.5% en janvier et de 0.7% en décembre, les finances, assurances et affaires immobilières ont poursuivi sur la même voie avec un gain de 1.0% en février. Une progression de 2.4% pour les sociétés de fiducie et autres agents financiers et immobiliers a été responsable de la majeure partie des gains, aiguillonnée par une activité beaucoup plus intense chez les agents immobiliers et les courtiers en valeurs mobilières. Une faible augmentation de la production des banques et caisses d'épargne est parvenu à neutraliser les réductions dans les redevances et bénéfices de compagnies d'assurances.

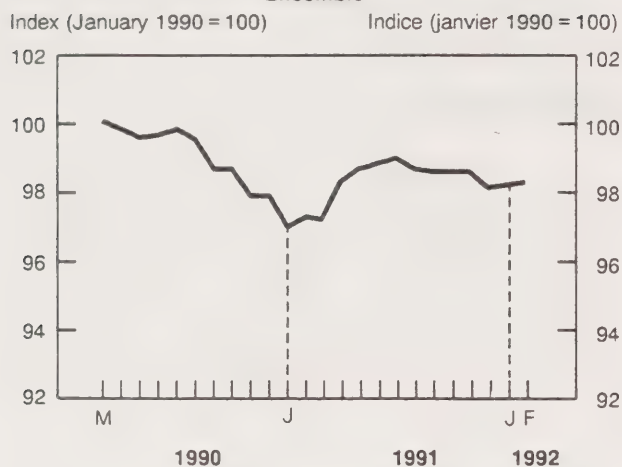
La production des communications a progressé de 0.7%, soit une troisième hausse mensuelle de suite. Les entreprises de télécommunications ont

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

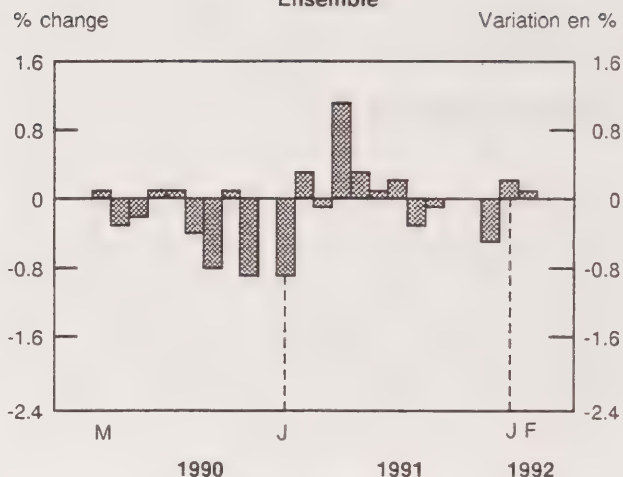
Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

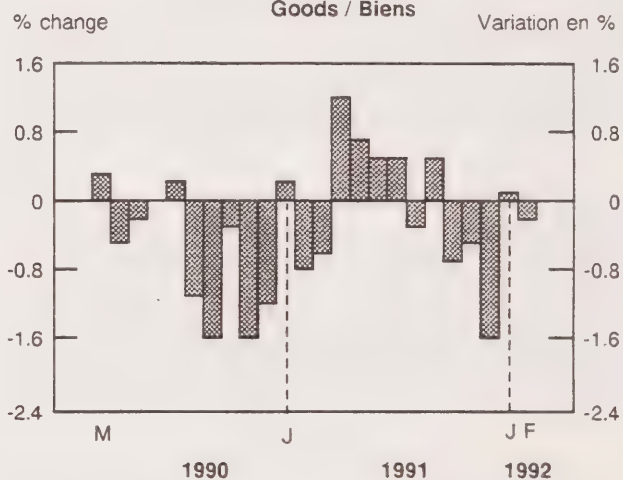
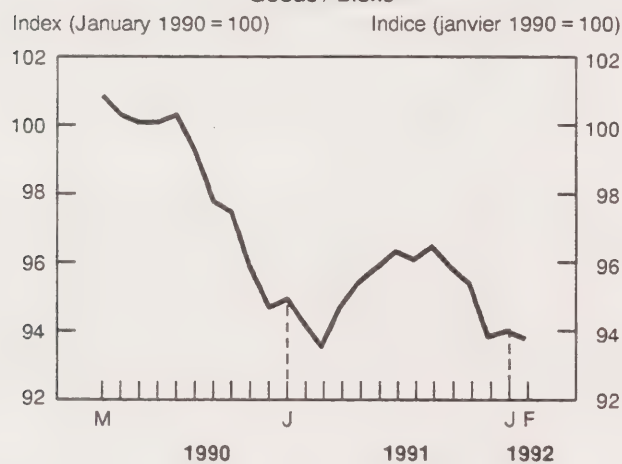
Total Economy Ensemble



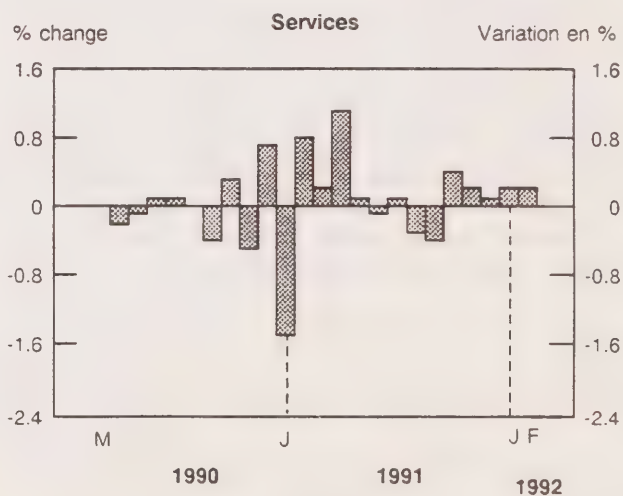
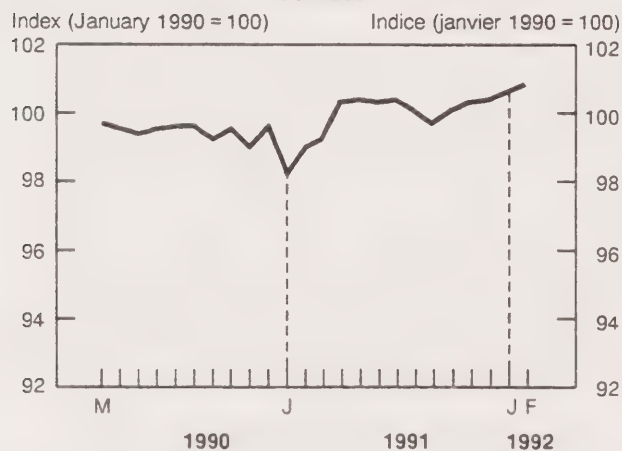
Total Economy Ensemble



Goods / Biens



Services



1.0% gain. A 2.3% decline in activity by the broadcasting industries was partly offset by higher postal activity.

Retail trade advanced 0.2%, the fourth consecutive monthly gain. Service stations and department stores accounted for most of the narrowly based gains as 7 of 18 store types posted stronger sales. Retailers of motor vehicles and auto parts recorded the largest losses.

Following a 1.3% advance in January, transportation and storage output dropped 0.7%. Widespread losses were led by water transport, down 4.0%, and truck transport, down 1.4%. Higher pipeline throughput and marginal advances in storage and rail services partly offset the losses.

After a flat December wholesale trade declined 0.1% in January and a further 0.2% in February. Wholesalers of motor vehicles and food led the losses as 6 of eleven trade categories recorded lower sales. Wholesalers of grain and petroleum posted the largest gains.

Community, business and personal services dropped 0.1% to continue a downtrend that left output 4.1% below April 1991. Losses in amusement, computer and advertising services were partly offset by gains in personal services.

Goods Producing Industries

The 0.2% decline in goods production followed a marginal gain in January and a 1.6% drop in December. Cutbacks in construction were partly offset by gains in mining, manufacturing and utilities. Agriculture and forestry contributed to the losses while fishing output rose marginally.

réalisé un gain de 1.0% dû aux appels interurbains. Une diminution de 2.3% dans l'activité des industries de diffusion des télécommunications a été partiellement neutralisée par un plus fort volume pour l'industrie des services postaux.

Le commerce de détail a grimpé de 0.2%, soit une quatrième hausse mensuelle de suite. Les stations-service et les grands magasins ont été les premiers responsables des quelques gains à survenir dans l'industrie, alors que sept parmi 18 catégories de magasins ont enregistré des ventes plus élevées. Les détaillants de véhicules automobiles et de pièces automobiles ont enregistré les plus fortes pertes.

Faisant suite à un gain de 1.3% en janvier, la production du transport et de l'entreposage a diminué de 0.7%. Parmi les pertes généralisées, on comptait le transport par eau, en baisse de 4.0%, et le camionnage qui a reculé de 1.4%. Un plus fort volume de circulation dans les pipelines et des gains modestes pour l'entreposage et les services ferroviaires ont partiellement neutralisé les pertes existantes.

Faisant suite à un mois de décembre stationnaire, le commerce de gros a chuté de 0.1% en janvier et d'un autre 0.2% en février. Les grossistes en véhicules automobiles et en produits alimentaires figuraient en tête de liste, alors que six parmi onze genres de commerce ont enregistré de plus faibles ventes. Les grossistes en céréales et en dérivés du pétrole ont inscrit les plus forts gains.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels ont diminué de 0.1%, poursuivant ainsi un mouvement à la baisse qui a entraîné la production à un niveau de 4.1% inférieur au niveau observé en avril 1991. Les pertes pour les loisirs, les services d'informatique et de publicité ont été partiellement neutralisées par des gains pour les services personnels.

Industries productrices de biens

La diminution de 0.2% dans la production de biens a fait suite à un gain modeste en janvier et à une baisse de 1.6% en décembre. Les reculs subis par la construction ont été partiellement neutralisés par des gains pour l'industrie minière, manufacturière, et les services publics. L'agriculture et l'exploitation forestière ont contribué aux pertes, cependant la production augmentait dans l'industrie de la pêche.

Following four consecutive monthly declines, construction dropped a further 1.4% to a level 5.1% below its recent peak in September 1991. Lower output of singles accounted for most of a 6.9% drop in residential construction, now 11.8% below its recent peak in October 1991. Lower activity on commercial projects paced non-residential construction to a 4.3% loss. Gains in engineering construction partly offset these declines.

After dropping in the two previous months, mining rose 1.0%. Led by uranium and nickel concentrates, other metal mines advanced 7.4%. Higher production of potash, crude oil and natural gas contributed to the strength, but drilling activity fell 4.6%.

Manufacturing rose marginally following a 0.5% gain in January. Ten of 21 major industry groups recorded higher output compared to 9 in January. Manufacturers of transportation equipment, wood and non-metallic mineral products accounted for most of the gains. Producers of primary metals, electrical and electronic products, and fabricated metal products posted the largest losses.

Following a 2.6% jump in January, transportation equipment rose a further 2.7%. Engine production led a 4.2% advance in motor vehicle parts which accounted for about two-thirds of the gain in transportation equipment. Motor vehicle assemblies up, 2.3%, and aircraft production, up 1.8%, contributed to the strength.

Wood industry output advanced 3.0% following a 4.7% gain in January. Sawmills accounted for about half the dollar gain, but veneer and plywood jumped 13.8% to its highest level since May 1990. Led by clay, cement, concrete and glass, non-metallic mineral products advanced 1.9%. The increase in output of these construction related materials reflects higher

Après quatre diminutions mensuelles de suite, la production de l'industrie de la construction a baissé d'un autre 1.4% pour ainsi atteindre un niveau de 5.1% inférieur au dernier sommet observé en septembre 1991. Une production moindre de maisons unifamiliales a été à l'origine de la majeure partie de la baisse de 6.9% de la construction domiciliaire, qui s'est retrouvée à un niveau de 11.8% inférieur au dernier sommet observé en octobre 1991. Un plus faible volume quant aux projets commerciaux a causé une perte de 4.3% pour ce qui est de la construction non domiciliaire. Les gains dans le domaine des travaux de génie ont partiellement neutralisé ces baisses.

Après avoir baissé lors des deux derniers mois, l'industrie minière a progressé de 1.0%. En raison surtout des concentrés d'uranium et de nickel, les autres mines de métaux ont progressé de 7.4%. Une production accrue de potasse, de pétrole brut et de gaz naturel ont contribué aux résultats favorables, mais le forage a diminué de 4.6%.

L'industrie manufacturière s'est accrue de peu, faisant suite à un gain de 0.5% en janvier. Dix parmi 21 grands groupes industriels ont enregistré une production plus élevée, comparativement à neuf en janvier. Les fabricants de matériel de transport, de produits du bois et de produits minéraux non métalliques ont été à l'origine de la plupart des gains. Les producteurs de première transformation des métaux, de produits électriques et électroniques, et de produits en métal ont enregistré les plus fortes pertes.

Faisant suite à un bond de 2.6% en janvier, le matériel de transport a continué sa poussée, d'un autre 2.7%. La production de moteurs a couronné la progression de 4.2% des pièces de véhicules automobiles, laquelle comptait pour environ les deux-tiers du gain dans le matériel de transport. Le montage de véhicules automobiles, en hausse de 2.3%, et la production d'aéronefs, en hausse de 1.8%, ont contribué à la vigueur de l'industrie.

La production de l'industrie du bois a augmenté de 3.0%, faisant suite à un gain de 4.7% en janvier. Les scieries ont été responsables d'environ la moitié du gain en termes de dollars, cependant que la production de placages et contre-plaqués a bondi de 13.8% pour ainsi atteindre son plus haut niveau depuis mai 1990. Dû en premier lieu à l'argile, le ciment, le béton et le verre, les produits minéraux

activity in U.S. housing markets and a buildup of construction materials stocks in Canada.

Production of primary metal products slumped 2.4%, down 9.2% from its recent peak in July 1991. Iron and steel, down 4.5%, and smelting and refining, down 3.8%, accounted for most of the losses.

Producers of electrical products pared output 1.5% to a level 7.0% below its recent peak in August 1991. Electronic equipment, down 2.8%, and office store and business machines, down 1.0%, accounted for most of the losses.

non métalliques ont progressé de 1.9%. L'augmentation dans la production de matériaux associés à la construction reflète une activité marquée sur les marchés de l'habitation aux États-Unis et la constitution de stocks de matériaux de construction au Canada.

La production des produits de première transformation des métaux a fléchi de 2.4%, en baisse de 9.2% en regard du dernier sommet observé en juillet 1991. Le fer et l'acier, en baisse de 4.5%, et la fonte et l'affinage, en baisse de 3.8%, ont été à l'origine de la majeure partie des pertes.

Les producteurs de produits électriques ont réduit leur production de 1.5%, jusqu'à un niveau de 7.0% inférieur au dernier sommet observé en août 1991. Le matériel électronique, en baisse de 2.8%, et les ordinateurs et autres machines de bureau, en baisse de 1.0%, rendent compte de la majeure partie des pertes.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1991	496707.6	503908.7	504616.8	502981.0	502053.7
G26	Ensemble	1992					
G27	Business sector industries	1991	405869.2	412514.7	413704.3	411522.2	410902.7
G27	Secteur des entreprises	1992					
G28	Business sector – goods	1991	166036.1	168000.4	169715.9	167486.8	167810.0
G28	Secteur des entreprises – biens	1992					
G29	Business sector – services	1991	239833.1	244514.3	243988.4	244035.5	243092.7
G29	Secteur des entreprises – services	1992					
G30	Non-business sector industries	1991	90838.4	91394.1	90912.5	91458.8	91151.0
G30	Secteur non commercial	1992					
G31	Non-business sector – goods	1991	945.1	956.3	931.9	917.9	937.8
G31	Secteur non commercial – biens	1992					
G32	Non-business sector – services	1991	89893.3	90437.8	89980.6	90540.9	90213.2
G32	Secteur non commercial – services	1992					
G33	Goods producing industries	1991	166981.2	168956.7	170647.8	168404.7	168747.8
G33	Industries productrices de biens	1992					
G34	Services producing industries	1991	329726.4	334952.0	333969.0	334576.4	333305.9
G34	Industries productrices de services	1992					
G35	Industrial production	1991	120978.4	122360.1	123270.9	121532.5	122035.6
G35	Production industrielle	1992					
G36	Non-durable manufacturing ind.	1991	40433.4	40434.2	40576.8	39878.1	40330.7
G36	Manufacturiers – biens non durables	1992					
G37	Durable manufacturing industries	1991	43466.1	44874.6	45570.0	44474.0	44596.2
G37	Manufacturiers – biens durables	1992					
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1991	11553.2	11417.6	11420.7	11511.3	11475.9
S01	Ind agricoles & de services connexes	1992					
S02	Fishing & trapping industries	1991	882.0	882.0	881.2	839.8	871.2
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1992					
S03	Logging & forestry industries	1991	2472.8	2600.0	2648.0	2553.2	2568.5
S03	Exploitation forestière	1992					
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1991	20013.3	19886.9	19782.0	19784.7	19866.7
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1992					
S04M04	Mining industries	1991	6227.7	6302.2	6368.5	6317.9	6304.1
S04M04	Industries des mines	1992					
S04M04L004	Gold mines	1991	1647.1	1660.3	1619.5	1545.5	1618.1
S04M04L004	Mines d'or	1992					
S04M04L005	Other metal mines	1991	2302.2	2329.7	2513.9	2462.1	2402.0
S04M04L005	Autres mines de métaux	1992					
S04M04L006	Iron mines	1991	467.6	488.8	449.6	473.6	469.9
S04M04L006	Mines de fer	1992					
S04M04L007	Asbestos mines	1991	83.8	94.6	102.2	105.8	96.6
S04M04L007	Mines d'amiante	1992					
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1991	595.4	565.2	546.9	551.7	564.8
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. **Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars**

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	495900.9	497258.3	496963.5	502606.4	504295.6	504824.2	505893.2	504232.5	503724.7	503935.4	503719.0	501288.7
1992	502124.8	502668.3										
1991	405121.7	406366.3	406119.6	411340.0	412754.3	413449.7	414774.3	413068.0	413270.7	412642.6	412141.8	409782.3
1992	410669.2	411176.7										
1991	167306.2	165915.2	164886.8	166891.8	168126.9	168982.5	169803.2	169273.9	170070.6	168921.6	168080.0	165458.7
1992	165567.6	165312.0										
1991	237815.5	240451.1	241232.8	244448.2	244627.4	244467.2	244971.1	243794.1	243200.1	243721.0	244061.8	244323.6
1992	245101.6	245864.7										
1991	90779.2	90892.0	90843.9	91266.4	91541.3	91374.5	91118.9	91164.5	90454.0	91292.8	91577.2	91506.4
1992	91455.6	91491.6										
1991	936.3	948.3	950.7	953.1	957.9	957.9	930.3	939.9	925.5	912.3	931.5	909.9
1992	918.0	902.4										
1991	89842.9	89943.7	89893.2	90313.3	90583.4	90416.6	90188.6	90224.6	89528.5	90380.5	90645.7	90596.5
1992	90537.6	90589.2										
1991	168242.5	166863.5	165837.5	167844.9	169084.8	169940.4	170733.5	170213.8	170996.1	169833.9	169011.5	166368.6
1992	166485.6	166214.4										
1991	327658.4	330394.8	331126.0	334761.5	335210.8	334883.8	335159.7	334018.7	332728.6	334101.5	334707.5	334920.1
1992	335639.2	336453.9										
1991	121889.7	120724.4	120321.2	121660.4	122471.9	122948.1	123384.2	122863.1	123565.4	122544.1	122028.0	120025.4
1992	120271.2	120531.6										
1991	40475.3	40715.3	40109.7	40400.6	40309.5	40592.6	40670.9	40346.1	40713.5	40055.9	40199.8	39378.7
1992	39657.6	39567.6										
1991	43728.8	43413.7	43255.7	44483.7	45101.3	45038.9	45692.5	45419.8	45597.8	45230.8	44560.7	43630.5
1992	43755.6	43882.8										
1991	11567.6	11586.8	11505.1	11453.5	11388.8	11410.4	11404.3	11413.9	11444.0	11486.1	11526.9	11520.9
1992	11529.6	11463.6										
1991	896.8	865.5	883.6	901.6	860.7	883.6	898.0	883.6	861.9	845.0	818.5	855.8
1992	824.4	828.0										
1991	2408.4	2491.2	2518.8	2617.2	2554.8	2628.0	2630.4	2660.4	2653.2	2584.8	2568.0	2506.8
1992	2587.2	2563.2										
1991	20143.5	20025.4	19871.0	19690.1	19849.1	20121.5	19905.9	19723.2	19716.8	19825.7	19831.0	19697.4
1992	19480.8	19684.8										
1991	6118.7	6313.3	6251.1	6190.9	6335.7	6380.1	6490.5	6282.0	6333.1	6481.5	6293.4	6178.9
1992	6172.8	6298.8										
1991	1599.5	1661.9	1679.9	1670.3	1676.3	1634.3	1653.5	1619.9	1585.1	1556.3	1555.1	1525.1
1992	1548.0	1524.0										
1991	2320.6	2311.0	2275.1	2212.9	2379.2	2397.1	2620.8	2490.4	2430.6	2593.3	2425.8	2367.2
1992	2262.0	2428.8										
1991	449.6	455.6	497.6	483.2	478.4	504.9	465.2	409.9	473.6	492.8	470.0	458.0
1992	465.6	463.2										
1991	86.6	89.0	75.8	96.2	97.4	90.2	95.0	102.2	109.4	109.4	103.4	104.6
1992	98.4	91.2										
1991	584.4	595.4	606.3	561.5	566.4	567.6	536.0	523.9	580.8	583.3	562.7	509.2
1992	548.4	592.8										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S04M04L009	Salt mines	1991	155.7	163.7	148.1	152.5	155.0
S04M04L009	Mines de sel	1992					
S04M04L010	Coal mines	1991	975.9	999.9	988.3	1026.7	997.7
S04M04L010	Mines de charbon	1992					
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1991	11724.2	11769.8	11701.0	11902.6	11774.4
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1992					
S04M06	Quarry & sand pit industries	1991	762.2	741.4	747.4	728.6	744.9
S04M06	Carrières & sablières	1992					
S04M07	Service related to mineral extract	1991	1299.2	1073.5	965.0	835.6	1043.3
S04M07	Industries des services miniers	1992					
S05	Manufacturing industries	1991	83899.5	85308.9	86146.9	84352.1	84926.9
S05	Industries manufacturières	1992					
S05M08	Food industries	1991	9503.5	9516.1	9427.6	9385.7	9458.2
S05M08	Industries des aliments	1992					
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1991	1268.2	1270.2	1274.6	1298.6	1277.9
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1992					
S05M08L015	Poultry products industry	1991	476.0	477.6	472.8	470.0	474.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1992					
S05M08L016	Fish products industry	1991	804.0	841.3	809.6	788.7	810.9
S05M08L016	Transformation du poisson	1992					
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1991	1215.0	1195.0	1182.6	1126.7	1179.8
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1992					
S05M08L018	Dairy products industries	1991	1577.2	1567.6	1543.6	1577.2	1566.4
S05M08L018	Industries laitières	1992					
S05M08L019	Feed industry	1991	463.0	469.0	471.8	469.8	468.4
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1992					
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1991	762.9	779.3	779.3	773.3	773.7
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1992					
S05M08L024	Misc. food products industries	1991	2460.2	2442.2	2413.8	2415.4	2432.9
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1992					
S05M09	Beverage industries	1991	2275.4	2247.9	2296.3	2232.0	2262.9
S05M09	Industries des boissons	1992					
S05M09L025	Soft drink industry	1991	688.8	707.6	696.4	710.0	700.7
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1992					
S05M09L026	Distillery products industry	1991	357.6	325.8	306.3	311.5	325.3
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1992					
S05M09L027	Brewery products industry	1991	1111.7	1096.0	1173.9	1100.4	1120.5
S05M09L027	Industrie de la bière	1992					
S05M10	Tobacco products industry	1991	558.3	544.8	596.8	575.3	568.8
S05M10	Industries du tabac	1992					
S05M11	Rubber products industry	1991	980.6	1023.0	1069.0	1090.6	1040.8
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1992					
S05M12	Plastic products industries	1991	1583.8	1691.7	1701.7	1640.4	1654.4
S05M12	Produits en matière plastique	1992					
S05M13	Leather & allied products ind.	1991	349.9	349.5	331.5	331.1	340.5
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	154.5	158.1	154.5	160.5	164.1	166.5	162.9	124.6	156.9	146.1	154.5	156.9
1992	152.4	133.2										
1991	923.5	1042.3	961.9	1006.3	973.9	1019.5	957.1	1011.1	996.7	1000.3	1021.9	1057.9
1992	1098.0	1065.6										
1991	11840.2	11672.2	11660.2	11608.6	11689.0	12011.8	11661.4	11708.2	11733.4	11761.0	11969.8	11977.0
1992	11824.8	11935.2										
1991	777.8	758.6	750.2	727.4	753.8	743.0	739.4	755.0	747.8	759.8	729.8	696.2
1992	678.0	682.8										
1991	1406.8	1281.3	1209.5	1163.2	1070.6	986.6	1014.6	978.0	902.5	823.4	838.0	845.3
1992	805.2	768.0										
1991	84204.1	84129.0	83365.4	84884.3	85410.8	85631.5	86363.4	85765.9	86311.3	85286.7	84760.5	83009.2
1992	83413.2	83450.4										
1991	9568.4	9520.8	9421.2	9542.5	9556.9	9448.8	9534.0	9381.6	9367.2	9388.9	9374.6	9393.6
1992	9412.8	9370.8										
1991	1269.8	1266.2	1268.6	1290.2	1269.8	1250.6	1280.6	1272.2	1271.0	1295.0	1285.4	1315.4
1992	1357.2	1279.2										
1991	475.6	480.4	472.0	479.2	481.6	472.0	478.0	466.0	474.4	469.6	464.8	475.6
1992	487.2	487.2										
1991	777.5	816.0	818.4	842.5	856.9	824.4	817.2	794.4	817.2	807.6	800.4	758.2
1992	789.6	787.2										
1991	1280.1	1192.6	1172.2	1177.0	1213.0	1195.0	1191.4	1187.8	1168.6	1127.9	1127.9	1124.3
1992	1107.6	1152.0										
1991	1588.8	1579.2	1563.6	1594.8	1552.8	1555.2	1545.6	1531.2	1554.0	1557.6	1563.6	1610.4
1992	1584.0	1554.0										
1991	454.6	478.6	455.8	472.6	475.0	459.4	471.4	475.0	469.0	469.0	469.0	471.4
1992	469.2	463.2										
1991	748.1	770.9	769.7	776.9	790.1	770.9	780.5	782.9	774.5	776.9	775.7	767.3
1992	763.2	766.8										
1991	2480.9	2454.6	2445.0	2442.6	2440.2	2443.8	2477.4	2399.4	2364.6	2411.4	2434.2	2400.5
1992	2358.0	2372.4										
1991	2232.8	2293.1	2300.3	2269.2	2207.8	2266.7	2312.4	2281.4	2295.0	2129.8	2270.6	2295.6
1992	2284.8	2294.4										
1991	688.0	696.4	682.0	690.4	703.6	728.8	708.4	697.6	683.2	691.6	702.4	736.0
1992	753.6	783.6										
1991	362.0	350.1	360.8	323.8	329.8	323.8	340.5	311.9	266.5	291.5	311.9	331.0
1992	302.4	300.0										
1991	1066.3	1128.9	1139.8	1133.7	1057.9	1096.4	1147.0	1155.4	1219.2	1032.6	1145.8	1122.9
1992	1129.2	1118.4										
1991	572.6	570.2	532.1	511.9	559.5	563.0	644.0	566.6	579.7	594.0	580.9	551.1
1992	538.8	523.2										
1991	1019.0	1017.8	905.0	1010.6	1031.0	1027.4	1064.6	1073.0	1069.4	1089.8	1089.8	1092.2
1992	1058.4	1075.2										
1991	1587.9	1567.3	1596.3	1680.4	1693.7	1700.9	1715.3	1702.1	1687.6	1657.6	1632.4	1631.2
1992	1632.0	1648.8										
1991	359.1	341.1	349.5	365.1	347.1	336.3	335.1	323.1	336.3	332.7	330.3	330.3
1992	315.6	322.8										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M13L033	Footwear industry	1991	257.1	259.1	245.1	245.1	251.6
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1992					
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1991	1780.2	1816.7	1842.3	1736.3	1793.9
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1992					
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1991	689.6	719.6	751.2	725.2	721.4
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1992					
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1991	141.0	138.6	139.4	132.6	137.9
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1992					
S05M14L038	Misc. textile products industries	1991	597.4	590.2	566.6	524.6	569.7
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1992					
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1991	151.2	150.8	149.6	134.8	146.6
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1992					
S05M15	Clothing industries	1991	2100.0	2115.4	2143.5	2133.1	2123.0
S05M15	Industries de l'habillement	1992					
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1991	1979.9	1992.5	2022.6	2012.2	2001.8
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1992					
S05M15L042	Hosiery industry	1991	120.1	122.9	120.9	120.9	121.2
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1992					
S05M16	Wood industries	1991	4052.0	4375.8	4504.2	4379.2	4327.8
S05M16	Industries du bois	1992					
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1991	2582.7	2744.7	2814.3	2717.5	2714.8
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1992					
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1991	299.6	353.3	363.0	353.7	342.4
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1992					
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1991	780.2	853.5	891.8	864.4	847.5
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992					
S05M16L047	Other wood industries	1991	308.5	343.6	352.5	356.9	340.4
S05M16L047	Autres industries du bois	1992					
S05M17	Furniture & fixture industries	1991	1316.6	1304.2	1299.4	1219.4	1284.9
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1992					
S05M17L048	Household furniture industries	1991	455.9	464.7	465.5	431.1	454.3
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1992					
S05M17L049	Office furniture industries	1991	398.9	372.9	358.5	343.7	368.5
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1992					
S05M18	Paper & allied products industries	1991	8080.7	7831.5	7941.7	7581.9	7858.9
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1992					
S05M18L051	Pulp & paper industries	1991	6528.7	6203.8	6321.9	6011.7	6266.5
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1992					
S05M18L053	Paper box & bag industries	1991	730.0	744.8	744.8	729.2	737.2
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1992					
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1991	683.3	710.1	696.5	689.3	694.8
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1992					
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1991	4827.9	4757.1	4695.9	4599.5	4720.1
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1992					

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	261.9	249.9	259.5	270.3	258.3	248.7	248.7	234.3	252.3	242.7	245.1	247.5
1992	234.0	237.6										
1991	1752.2	1801.4	1787.0	1809.9	1807.5	1832.7	1847.1	1855.5	1824.3	1760.7	1740.3	1707.9
1992	1672.8	1642.8										
1991	666.8	706.4	695.6	708.8	722.0	728.0	746.0	761.6	746.0	735.2	726.8	713.6
1992	697.2	680.4										
1991	140.6	144.2	138.2	143.0	137.0	135.8	141.8	140.6	135.8	127.4	132.2	138.2
1992	135.6	136.8										
1991	592.6	605.8	593.8	591.4	583.0	596.2	578.2	565.0	556.6	532.6	524.2	517.0
1992	501.6	487.2										
1991	148.8	147.6	157.2	154.8	150.0	147.6	148.8	151.2	148.8	141.6	132.0	130.8
1992	127.2	120.0										
1991	2085.9	2114.9	2099.3	2140.2	2096.9	2109.0	2117.4	2147.4	2165.6	2183.7	2136.7	2079.0
1992	2037.6	2050.8										
1991	1965.8	1992.4	1981.6	2015.3	1970.8	1991.3	1996.1	2028.5	2043.1	2057.6	2016.6	1962.5
1992	1917.6	1936.8										
1991	120.1	122.5	117.7	124.9	126.1	117.7	121.3	118.9	122.5	126.1	120.1	116.5
1992	120.0	114.0										
1991	3846.1	4213.0	4096.8	4326.7	4367.7	4432.9	4629.8	4453.4	4429.4	4437.8	4460.4	4239.3
1992	4438.8	4572.0										
1991	2361.9	2768.7	2617.5	2730.3	2744.7	2759.1	2940.3	2759.1	2743.5	2748.3	2781.9	2622.3
1992	2816.4	2881.2										
1991	283.9	293.6	321.2	345.3	348.9	365.8	364.6	359.7	364.6	358.5	373.0	329.7
1992	356.4	405.6										
1991	805.2	759.2	776.1	825.7	859.6	875.3	887.4	900.7	887.4	886.2	860.8	846.3
1992	825.6	836.4										
1991	308.9	308.9	307.8	340.4	334.3	356.1	356.1	351.3	350.1	359.8	358.5	352.4
1992	352.8	360.0										
1991	1327.4	1314.2	1308.2	1322.6	1313.0	1277.0	1298.6	1308.2	1291.4	1254.2	1212.2	1191.7
1992	1164.0	1152.0										
1991	464.3	457.1	446.3	465.5	461.9	466.7	477.5	464.3	454.7	445.1	431.9	416.3
1992	398.4	400.8										
1991	403.7	388.1	404.9	376.1	378.5	364.1	356.9	362.9	355.7	349.7	341.3	340.1
1992	324.0	327.6										
1991	8112.1	8131.6	7998.3	7883.4	7689.1	7921.9	7858.5	7823.6	8142.9	7700.9	7849.7	7195.1
1992	7635.6	7624.8										
1991	6592.3	6561.2	6432.6	6259.8	6055.8	6295.8	6209.4	6214.2	6542.0	6107.4	6270.6	5657.2
1992	6084.0	6082.8										
1991	725.2	733.6	731.2	748.0	744.4	742.0	760.0	737.2	737.2	739.6	727.6	720.4
1992	718.8	717.6										
1991	667.7	694.1	688.1	707.3	714.5	708.5	706.1	694.1	689.3	690.5	694.1	683.3
1992	685.2	673.2										
1991	4823.0	4872.3	4788.4	4767.9	4747.5	4756.0	4733.1	4685.1	4669.5	4617.9	4591.5	4589.1
1992	4492.8	4431.6										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1991	4413.8	4343.0	4279.8	4210.6	4311.8
S05M19L055	Imprimerie & édition	1992					
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1991	414.1	414.1	416.1	388.9	408.3
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1992					
S05M20	Primary metal industries	1991	6412.5	6631.6	7048.6	6962.5	6763.8
S05M20	Première transformation des métaux	1992					
S05M20L057	Primary steel industries	1991	2391.8	2509.2	2811.1	2767.9	2620.0
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1992					
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1991	437.3	446.5	462.5	476.1	455.6
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992					
S05M20L059	Iron foundries	1991	311.9	319.9	305.1	302.3	309.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1992					
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1991	2467.3	2503.3	2578.5	2546.5	2523.9
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1992					
S05M21	Fabricated metal product industries	1991	5645.1	5664.0	5644.4	5318.9	5568.1
S05M21	Fabrication des produits en métal	1992					
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1991	1240.3	1272.2	1224.3	1191.2	1232.0
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1992					
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1991	595.1	621.7	637.4	589.9	611.0
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1992					
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1991	1267.1	1301.2	1307.2	1163.7	1259.8
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1992					
S05M21L067	Wire & wire products industries	1991	452.4	464.8	492.8	493.2	475.8
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1992					
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1991	671.6	675.6	688.0	676.4	677.9
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1992					
S05M21L069	Heating equipment industry	1991	137.8	147.5	152.3	155.9	148.4
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1992					
S05M21L070	Machine shops industry	1991	645.5	593.8	558.8	490.3	572.1
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1992					
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1991	635.2	587.2	583.6	558.4	591.1
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1992					
S05M22	Machinery industries	1991	3190.4	3033.8	2857.4	2746.9	2957.1
S05M22	Industries de la machinerie	1992					
S05M22L072	Agriculture implement industry	1991	262.6	269.4	269.0	214.2	253.8
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1992					
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1991	142.7	138.3	140.7	132.7	138.6
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1992					
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1991	2785.1	2626.1	2447.7	2400.0	2564.7
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1992					
S05M23	Transportation equipment industries	1991	10813.2	11464.6	11722.1	11566.9	11391.7
S05M23	Industries du matériel de transport	1992					
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1991	2114.1	2046.5	1900.5	1871.3	1983.1
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992					
S05M23L076	Motor vehicle industry	1991	2630.3	3040.4	3207.6	2987.8	2966.5
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. **Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986**
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4396.9	4454.6	4389.9	4351.4	4335.8	4341.9	4302.2	4272.2	4265.0	4236.2	4201.4	4194.2
1992	4098.0	4054.8										
1991	426.1	417.7	398.5	416.5	411.7	414.1	430.9	412.9	404.5	381.7	390.1	394.9
1992	394.8	376.8										
1991	6325.5	6491.9	6420.0	6518.5	6632.5	6743.9	7177.7	6882.9	7085.3	7056.6	7008.6	6822.4
1992	6678.0	6517.2										
1991	2362.3	2467.7	2345.5	2473.7	2496.4	2557.5	2903.7	2683.3	2846.2	2776.7	2787.5	2739.6
1992	2638.8	2521.2										
1991	418.5	441.3	452.1	453.3	440.1	446.1	444.9	437.7	504.9	459.3	531.2	437.7
1992	352.8	380.4										
1991	328.3	303.1	304.3	313.9	315.1	330.7	315.1	293.5	306.7	307.9	301.9	297.1
1992	282.0	295.2										
1991	2394.6	2474.9	2532.5	2437.8	2520.5	2551.7	2632.0	2574.5	2528.9	2610.4	2482.1	2546.9
1992	2494.8	2400.0										
1991	5616.2	5663.0	5656.0	5653.6	5699.2	5639.2	5692.2	5594.8	5646.3	5506.8	5286.9	5163.1
1992	5185.2	5110.8										
1991	1185.8	1255.4	1279.6	1274.6	1293.8	1248.3	1225.5	1202.7	1244.7	1213.6	1206.4	1153.5
1992	1197.6	1154.4										
1991	574.6	598.7	612.0	619.3	620.5	625.3	648.2	638.6	625.3	610.8	586.7	572.2
1992	571.2	554.4										
1991	1289.6	1270.3	1241.5	1294.4	1299.2	1310.0	1322.1	1296.8	1302.8	1233.0	1128.4	1129.6
1992	1128.0	1140.0										
1991	459.6	436.8	460.8	458.4	470.4	465.6	486.0	486.0	506.4	518.4	495.6	465.6
1992	475.2	482.4										
1991	691.2	664.8	658.8	680.4	676.8	669.6	686.4	688.8	688.8	688.8	664.8	675.6
1992	643.2	636.0										
1991	145.9	133.8	133.8	145.9	143.5	153.1	154.3	145.9	156.7	150.7	157.9	159.2
1992	151.2	142.8										
1991	633.1	664.4	639.1	603.0	601.8	576.5	582.5	554.8	539.2	510.3	488.7	471.8
1992	492.0	466.8										
1991	636.4	638.8	630.4	577.6	593.2	590.8	587.2	581.2	582.4	581.2	558.4	535.6
1992	526.8	534.0										
1991	3318.8	3161.6	3090.7	3090.6	3072.6	2938.2	2856.5	2893.8	2821.8	2784.5	2758.1	2698.1
1992	2815.2	2838.0										
1991	273.8	259.4	254.6	269.0	269.0	270.2	285.8	289.4	231.8	218.6	218.6	205.4
1992	234.0	253.2										
1991	147.5	137.9	142.7	143.9	136.7	134.3	136.7	146.3	139.1	139.1	129.5	129.5
1992	130.8	127.2										
1991	2897.5	2764.3	2693.4	2677.7	2666.9	2533.7	2434.0	2458.1	2450.9	2426.8	2410.0	2363.2
1992	2450.4	2457.6										
1991	11234.5	10487.5	10717.7	11242.4	11579.5	11571.9	11552.6	11771.1	11842.6	11701.2	11486.9	11512.6
1992	11812.8	12135.6										
1991	2148.5	2114.9	2078.9	2068.1	2036.9	2034.5	1907.3	1906.1	1888.1	1876.1	1846.1	1891.7
1992	1916.4	1951.2										
1991	2779.1	2335.1	2776.7	2907.2	3090.3	3123.8	3198.0	3277.0	3147.7	3006.5	2823.4	3133.4
1992	3153.6	3225.6										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1991	314.8	296.4	316.4	294.0	305.4
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1992					
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1991	4672.5	5015.7	5219.7	5302.4	5052.6
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1992					
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1991	514.4	530.8	528.4	541.6	528.8
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992					
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1991	388.0	374.8	372.4	380.4	378.9
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1992					
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1991	179.1	159.9	177.1	189.5	176.4
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1992					
S05M24	Electrical & electronic products	1991	7547.9	7710.2	7769.3	7710.5	7684.5
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1992					
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1991	166.6	162.2	171.0	171.4	167.8
S05M24L082	Petits appareils électriques	1992					
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1991	224.5	210.9	222.5	210.9	217.2
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1992					
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1991	132.2	166.2	161.0	150.2	152.4
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1992					
S05M24L085	Electronic equipment industries	1991	2856.1	2841.9	2842.8	2815.5	2839.1
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1992					
S05M24L086	Office, store & business machines	1991	2060.7	2221.2	2289.4	2322.3	2223.4
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992					
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1991	416.3	415.1	424.7	436.7	423.2
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1992					
S05M24L088	Battery industry	1991	120.2	114.6	113.0	115.8	115.9
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1992					
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1991	1571.3	1578.1	1544.9	1487.7	1545.5
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1992					
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1991	2446.5	2568.9	2583.8	2453.0	2513.1
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1992					
S05M25L091	Cement industry	1991	332.0	353.8	342.5	326.0	338.6
S05M25L091	Industrie du ciment	1992					
S05M25L092	Concrete products industries	1991	354.9	359.7	354.1	333.6	350.6
S05M25L092	Industries des produits en béton	1992					
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1991	346.5	362.8	378.1	350.6	359.5
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1992					
S05M25L094	Glass & glass products industries	1991	571.0	596.7	607.5	563.5	584.7
S05M25L094	Verre & articles en verre	1992					
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1991	749.6	789.0	789.3	776.5	776.1
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1992					
S05M26	Refined petroleum & coal products	1991	1836.0	1928.4	1898.8	1899.2	1890.6
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1992					
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1991	6557.1	6612.2	6631.9	6673.0	6618.6
S05M27	Industries chimiques	1992					
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1991	1948.9	1918.9	1877.7	1900.5	1911.5
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. **Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986**
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	332.0	304.4	308.0	290.0	298.4	300.8	315.2	314.0	320.0	314.0	292.4	275.6
1992	265.2	261.6										
1991	4911.0	4642.8	4463.8	4903.6	5093.5	5050.1	5053.8	5194.5	5410.9	5409.5	5419.1	5078.5
1992	5274.0	5496.0										
1991	495.6	523.2	524.4	530.4	536.4	525.6	540.0	524.4	520.8	530.4	531.6	562.8
1992	630.0	640.8										
1991	393.6	384.0	386.4	381.6	369.6	373.2	362.4	375.6	379.2	381.6	392.4	367.2
1992	355.2	356.4										
1991	174.7	183.1	179.5	161.5	154.4	163.9	175.9	179.5	175.9	183.1	181.9	203.4
1992	218.4	204.0										
1991	7605.2	7556.3	7482.3	7698.6	7756.3	7675.8	7722.9	7809.7	7775.4	7799.4	7751.4	7580.8
1992	7374.0	7260.0										
1991	167.8	169.0	163.0	163.0	160.6	163.0	172.6	169.0	171.4	170.2	172.6	171.4
1992	175.2	165.6										
1991	236.9	222.5	214.1	205.7	214.1	212.9	218.9	223.7	224.9	220.1	216.5	196.1
1992	184.8	176.4										
1991	121.4	131.0	144.2	157.4	165.8	175.4	167.0	155.0	161.0	155.0	150.2	145.4
1992	139.2	136.8										
1991	2962.5	2841.3	2764.6	2830.7	2883.6	2811.5	2803.3	2863.5	2861.6	2867.7	2794.3	2784.6
1992	2638.8	2565.6										
1991	1960.8	2054.7	2166.6	2220.8	2219.6	2223.2	2241.3	2312.3	2314.7	2291.8	2361.6	2313.5
1992	2245.2	2223.6										
1991	434.7	420.3	393.9	411.9	419.1	414.3	420.3	427.5	426.3	449.1	439.5	421.5
1992	422.4	412.8										
1991	115.4	123.8	121.4	119.0	115.4	109.4	113.0	110.6	115.4	117.8	117.8	111.8
1992	112.8	108.0										
1991	1605.7	1593.7	1514.5	1590.1	1578.1	1566.1	1586.5	1548.1	1500.1	1527.7	1498.9	1436.5
1992	1455.6	1471.2										
1991	2453.2	2455.8	2430.6	2505.2	2576.6	2625.0	2627.3	2577.8	2546.2	2525.8	2478.8	2354.5
1992	2248.8	2292.0										
1991	322.3	342.9	330.8	342.9	359.9	358.7	347.8	346.6	333.2	338.1	333.2	306.6
1992	276.0	295.2										
1991	346.1	355.7	363.0	353.3	365.4	360.5	371.4	348.5	342.5	343.7	341.3	315.9
1992	286.8	306.0										
1991	336.8	351.4	351.4	342.9	358.7	386.7	389.1	374.5	370.8	357.5	351.4	342.9
1992	322.8	306.0										
1991	585.9	565.4	561.8	589.5	585.9	614.8	622.0	602.7	597.9	591.9	567.9	530.6

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1991	563.4	597.8	647.4	647.0	613.9
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1992					
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1991	1631.9	1626.3	1662.0	1779.8	1675.0
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1992					
S05M27L100	Paint & varnish industry	1991	477.2	503.3	519.3	508.9	502.2
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1992					
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1991	422.8	411.6	426.4	424.8	421.4
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1992					
S05M27L102	Toilet preparations industry	1991	337.8	325.4	317.0	319.8	325.0
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1992					
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1991	1175.2	1229.0	1182.1	1092.1	1169.6
S05M27L103	Industries chimique nca	1992					
S05M28	Other manufacturing industries	1991	2041.9	2121.5	2140.8	2116.6	2105.2
S05M28	Autres industries manufacturières	1992					
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1991	194.9	201.0	203.0	215.9	203.7
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1992					
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1991	239.5	254.6	275.9	281.2	262.8
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1992					
S05M28L106	Sign and display industry	1991	223.2	222.0	226.8	233.6	226.4
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1992					
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1991	51.0	51.4	51.8	54.2	52.1
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1992					
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1991	1333.3	1392.5	1383.3	1331.7	1360.2
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1992					
S06	Construction industries	1991	31094.8	31697.0	32427.0	31967.9	31796.6
S06	Industries de la construction	1992					
S06M29L110	Residential construction	1991	7366.2	7650.0	8385.6	8614.8	8004.1
S06M29L110	Construction domiciliaire	1992					
S07	Transportation & storage industries	1991	21490.6	22024.5	21902.6	21614.6	21758.0
S07	Ind. du transport et entreposage	1992					
S07M30	Transportation industries	1991	17585.2	17908.1	17891.4	17614.4	17749.7
S07M30	Industries du transport	1992					
S07M30L118	Air transport & services incidental	1991	2630.8	2579.6	2606.0	2658.4	2618.7
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1992					
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1991	3696.2	3846.9	3816.9	3790.1	3787.5
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1992					
S07M30L120	Water transport & rel. services	1991	1436.2	1443.4	1516.4	1485.2	1470.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1992					
S07M30L121	Truck transport industries	1991	5599.4	5825.6	5832.4	5633.8	5722.8
S07M30L121	Industries du camionnage	1992					
S07M30L122	Urban transit system industry	1991	1313.4	1304.2	1231.0	1223.8	1268.1
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1992					
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1991	166.1	168.9	172.9	172.5	170.1
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1992					
S07M31	Pipeline transport industries	1991	3186.2	3377.6	3282.5	3330.1	3294.1
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	583.8	571.8	534.5	583.8	605.4	604.2	627.0	659.4	655.8	663.0	649.8	628.2
1992	650.4	646.8										
1991	1597.4	1685.2	1613.0	1572.1	1640.7	1666.0	1655.1	1620.3	1710.5	1712.9	1763.4	1863.2
1992	1818.0	1765.2										
1991	477.6	478.8	475.2	494.5	499.3	516.1	512.5	530.6	514.9	499.3	511.3	516.1
1992	476.4	505.2										
1991	424.4	429.2	414.8	419.6	399.2	416.0	411.2	430.4	437.6	429.2	416.0	429.2
1992	428.4	420.0										
1991	338.6	343.4	331.4	330.2	321.8	324.2	313.4	319.4	318.2	325.4	323.0	311.0
1992	324.0	309.6										
1991	1175.2	1153.5	1196.9	1222.8	1234.0	1230.1	1209.3	1176.5	1160.5	1137.6	1103.4	1035.4
1992	1051.2	1089.6										
1991	2001.9	2070.4	2053.4	2125.5	2103.9	2135.0	2134.9	2128.1	2159.4	2164.5	2117.4	2068.0
1992	2038.8	2005.2										
1991	192.9	192.9	198.9	200.2	202.6	200.2	194.1	205.0	209.9	225.6	215.9	206.2
1992	199.2	193.2										
1991	236.0	246.8	235.8	252.6	250.2	260.9	276.5	270.8	280.4	281.8	275.6	286.3
1992	260.4	267.6										
1991	233.2	221.2	215.2	224.8	220.0	221.2	229.6	223.6	227.2	240.4	236.8	223.6
1992	211.2	211.2										
1991	51.4	51.4	50.2	53.8	50.2	50.2	46.6	53.8	55.0	55.0	56.2	51.4
1992	52.8	54.0										
1991	1288.4	1358.1	1353.3	1394.1	1380.9	1402.5	1388.1	1374.9	1386.9	1361.7	1332.9	1300.5
1992	1315.2	1279.2										
1991	31480.0	31195.6	30608.8	31212.2	31808.6	32070.3	32416.6	32392.8	32471.6	32373.9	32070.1	31459.7
1992	31273.2	30828.0										
1991	7667.8	7378.7	7052.0	7288.8	7670.2	7990.9	8222.9	8443.9	8490.1	8701.4	8615.2	8527.7
1992	8240.4	7671.6										
1991	21527.9	21548.1	21395.7	22087.7	21894.4	22091.3	22239.7	21934.3	21533.9	21579.6	21707.8	21556.4
1992	21828.0	21684.0										
1991	17696.4	17680.6	17378.5	18044.0	17802.8	17877.4	18076.6	17919.4	17678.2	17714.4	17689.2	17439.5
1992	17613.6	17377.2										
1991	2728.9	2552.4	2611.2	2564.4	2581.2	2593.2	2577.6	2601.6	2638.8	2713.2	2634.0	2628.0
1992	2634.0	2613.6										
1991	3688.6	3832.5	3567.5	3856.5	3826.5	3857.7	3833.7	3839.7	3777.3	3700.6	3861.3	3808.5
1992	3912.0	3921.6										
1991	1419.4	1432.6	1456.7	1456.7	1392.9	1480.7	1567.3	1495.2	1486.7	1508.4	1498.8	1448.3
1992	1518.0	1456.8										
1991	5603.4	5626.2	5568.6	5953.5	5780.9	5742.5	5929.5	5826.4	5741.3	5688.5	5638.2	5574.6
1992	5580.0	5504.4										
1991	1326.6	1332.6	1281.0	1305.0	1324.2	1283.4	1263.0	1253.4	1176.6	1259.4	1239.0	1173.0
1992	1219.2	1183.2										
1991	166.1	160.1	172.1	164.9	169.7	172.1	174.5	175.7	168.5	170.9	174.5	172.1
1992	172.8	162.0										
1991	3156.6	3135.1	3266.9	3324.5	3361.6	3446.8	3247.7	3312.5	3287.3	3221.4	3324.5	3444.4
1992	3471.6	3555.6										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1991	719.2	738.8	728.7	670.1	714.2
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1992					
S08	Communication industries	1991	18944.3	19263.3	19234.3	19552.0	19248.4
S08	Industries des communications	1992					
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1991	2149.2	2124.4	2131.2	2121.6	2131.6
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1992					
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1991	14004.0	14276.5	14396.5	14619.3	14324.0
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1992					
S09	Other utility industries	1991	16120.5	16208.1	16410.2	16477.8	16304.2
S09	Aut. industries de services publics	1992					
S09M34L132	Electric power systems industry	1991	13786.8	13921.5	14096.3	14132.3	13984.3
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1992					
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1991	1779.1	1751.4	1797.5	1838.8	1791.7
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1992					
S09M34L134	Other utility industries nec	1991	554.7	535.1	516.3	506.7	528.2
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1992					
S10	Wholesale trade industries	1991	24981.6	26500.4	27162.4	27145.6	26447.5
S10	Industries du commerce de gros	1992					
S11	Retail trade industries	1991	29029.3	29626.7	29354.6	29325.4	29334.0
S11	Industries du commerce de détail	1992					
S12	Finance insurance & real est. ind.	1991	82033.6	84201.5	84307.7	85491.3	84008.5
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1992					
S12M37	Finance & real estate industries	1991	37859.5	39421.4	39028.3	39746.3	39013.8
S12M37	Ind. financières et immobilières	1992					
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1991	9949.0	9949.4	9954.2	10061.0	9978.4
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992					
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1991	27910.5	29472.0	29074.1	29685.3	29035.4
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992					
S12M38	Insurance industries	1991	3338.5	3398.1	3440.5	3499.3	3419.1
S12M38	Industries des assurances	1992					
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1991	4508.3	4602.7	4561.1	4645.1	4579.3
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1992					
S12M40	Owner occupied dwellings	1991	36327.3	36779.3	37277.8	37600.6	36996.3
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1992					
S13	Community, business, person. serv.	1991	63353.8	62897.9	62026.8	60906.6	62296.3
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992					
S13M41	Business service industries	1991	24327.7	24090.7	23435.9	22924.3	23694.6
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1992					
S13M41L143	Professional business services	1991	12167.4	12270.3	11894.6	11616.5	11987.2
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1992					
S13M42	Educational service industries	1991	958.5	962.1	966.9	972.9	965.1
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1992					
S13M43	Health services industry	1991	10840.1	10810.1	10724.5	10623.2	10749.5
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1992					
S13M43L146	Hospitals	1991	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9
S13M43L146	Hôpitaux	1992					
S13M44	Accommodation & food service ind.	1991	10819.1	10815.9	10774.1	10676.8	10771.5
S13M44	Hébergement & restauration	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. **Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986**
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	674.9	732.4										
1992	742.8	751.2	750.3	719.2	730.0	767.1	915.4	702.4	568.4	643.8	694.1	672.5
1991	18886.3	18893.5	19053.1	19451.8	19217.6	19120.4	19031.5	19170.7	19500.7	19619.6	19508.0	19528.4
1992	19568.4	19696.8										
1991	2155.2	2152.8	2139.6	2126.4	2132.4	2114.4	2130.0	2134.8	2128.8	2124.0	2126.4	2114.4
1992	2107.2	2058.0										
1991	13926.8	13962.8	14122.4	14300.1	14295.3	14234.1	14122.4	14380.5	14686.5	14693.7	14562.9	14601.3
1992	14631.6	14781.6										
1991	16605.8	15621.7	16134.1	16132.9	16254.1	16237.2	16184.6	16434.1	16611.8	16519.4	16505.0	16408.9
1992	16459.2	16494.0										
1991	14198.3	13341.6	13820.4	13839.6	13963.1	13961.9	13867.2	14146.7	14275.1	14159.9	14129.9	14107.1
1992	14158.8	14182.8										
1991	1858.0	1724.6	1754.6	1742.6	1759.5	1752.2	1791.9	1772.7	1828.0	1848.4	1861.6	1806.3
1992	1807.2	1800.0										
1991	549.5	555.5	559.1	550.7	531.5	523.1	525.5	514.7	508.7	511.1	513.5	495.5
1992	493.2	511.2										
1991	24529.1	24998.0	25417.6	26173.8	26493.6	26833.8	27093.5	27276.2	27117.5	27099.5	27166.8	27170.4
1992	27136.8	27075.6										
1991	28392.2	29470.3	29225.4	29499.1	29798.0	29583.1	29611.9	29110.1	29341.8	29086.1	29424.6	29465.5
1992	29611.2	29677.2										
1991	80863.0	82229.4	83008.5	84055.5	84227.1	84321.8	84458.6	84217.3	84247.2	85338.5	85279.5	85855.9
1992	86296.8	87130.8										
1991	36847.7	38071.3	38659.6	39435.4	39451.0	39377.7	39293.7	38979.1	38812.2	39719.9	39483.3	40035.7
1992	40344.0	41091.6										
1991	9909.8	9968.6	9968.6	9938.6	9963.8	9945.8	9971.0	9941.0	9950.6	10046.6	10051.4	10085.0
1992	10134.0	10167.6										
1991	26937.9	28102.7	28691.0	29496.8	29487.2	29431.9	29322.7	29038.1	28861.6	29673.3	29431.9	29950.7
1992	30210.0	30924.0										
1991	3319.3	3361.3	3334.9	3375.7	3410.5	3408.1	3439.3	3470.5	3411.7	3482.5	3518.5	3496.9
1992	3542.4	3524.4										
1991	4501.9	4470.7	4552.3	4630.3	4599.1	4578.7	4534.3	4527.1	4621.9	4647.1	4665.1	4623.1
1992	4611.6	4580.4										
1991	36194.1	36326.1	36461.7	36614.1	36766.5	36957.3	37191.3	37240.6	37401.4	37489.0	37612.6	37700.2
1992	37798.8	37934.4										
1991	63617.0	63311.8	63132.5	63180.3	62996.7	62516.8	62535.9	62085.5	61459.0	60997.7	60975.1	60747.0
1992	60660.4	60600.3										
1991	24444.0	24279.7	24259.4	24284.7	24042.3	23945.0	23653.5	23437.5	23216.6	22991.1	22880.7	22901.0
1992	22944.0	22921.2										
1991	12103.8	12159.0	12239.5	12430.3	12203.5	12177.0	12083.4	11875.8	11724.5	11716.1	11592.5	11540.9
1992	11616.0	11619.6										
1991	956.1	959.7	959.7	962.1	962.1	962.1	964.5	968.1	968.1	971.7	972.9	974.1
1992	973.2	975.6										
1991	10866.9	10826.1	10827.3	10817.7	10824.9	10787.7	10763.7	10695.3	10714.5	10625.6	10640.1	10604.0
1992	10504.6	10513.0										
1991	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9
1992	179.8	179.8										
1991	10874.9	10812.2	10770.2	10860.4	10892.8	10694.6	10836.5	10812.5	10673.3	10619.2	10722.4	10688.9
1992	10635.6	10622.4										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1991	4380.0	4264.0	4206.7	4163.6	4253.6
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1992					
S13M46	Personal & household service ind.	1991	4947.3	4952.1	5004.5	4830.5	4933.6
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1992					
S13M46L151	Laundries & cleaners	1991	1205.8	1186.6	1167.8	1105.8	1166.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1992					
S13M47	Other service industries	1991	7081.0	7003.0	6914.2	6715.3	6928.4
S13M47	Autres industries des services	1992					
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1991	127.7	140.9	133.7	132.9	133.8
S17	Industries des mines	1992					
S18	Manufacturing industries	1991	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2
S18	Industries manufacturières	1992					
S19	Forestry services industry	1991	366.8	356.9	340.6	352.1	354.1
S19	Industrie des services forestiers	1992					
S20	Transportation industries	1991	1975.4	1940.6	1937.0	1861.3	1928.6
S20	Industries du transport	1992					
S21	Communication industries	1991	70.7	70.7	69.9	67.1	69.6
S21	Industries des communications	1992					
S22	Water systems industry	1991	774.2	772.2	755.0	741.8	760.8
S22	Industrie de la distribution d'eau	1992					
S23	Insurance & other finance industry	1991	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0
S23	Assurance & aut. agents financiers	1992					
S24	Government service industries	1991	33463.8	33907.9	33363.0	33894.7	33657.3
S24	Ind. des services gouvernementaux	1992					
S24M59L171	Defence services	1991	4191.2	4224.8	4208.0	4202.0	4206.5
S24M59L171	Services de défense	1992					
S24M59L172	Other federal government services	1991	10248.4	10559.3	10060.8	10465.3	10333.4
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1992					
S24M59L173	Provincial government services	1991	10303.9	10320.3	10293.1	10345.5	10315.7
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1992					
S24M59L174	Local government services	1991	8720.3	8803.5	8801.1	8881.9	8801.7
S24M59L174	Services des admin. locales	1992					
S25	Community & personal services	1991	53074.6	53219.7	53328.1	53423.7	53261.6
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1992					
S25M58	Business service industries	1991	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1992					
S25M60	Educational service industries	1991	26975.6	27079.1	27235.9	27390.3	27170.3
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1992					
S25M61	Health & social service industries	1991	21104.3	21129.1	21066.3	20977.5	21069.3
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1992					
S25M61L176	Hospitals	1991	13865.4	13860.2	13827.4	13830.2	13845.8
S25M61L176	Hôpitaux	1992					
S25M62	Amusement & other service ind.	1991	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0
S25M62	Divertissements & autres services	1992					
S25M63	Personal, household & other serv.	1991	3519.9	3536.7	3551.1	3581.1	3547.2
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1992					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. **Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986**
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4355.1	4409.0	4376.0	4313.1	4298.7	4180.3	4281.8	4280.2	4058.2	4101.1	4238.0	4151.7
1992	4217.4	4170.5										
1991	4973.3	4930.1	4938.5	4909.7	4969.7	4976.9	5052.5	4991.3	4969.7	4948.1	4823.3	4720.0
1992	4633.2	4653.6										
1991	1225.0	1197.4	1195.0	1174.6	1183.0	1202.2	1185.4	1160.2	1157.8	1147.0	1111.0	1059.4
1992	1024.8	1036.8										
1991	7146.7	7095.0	7001.4	7032.6	7006.2	6970.2	6983.4	6900.6	6858.6	6740.9	6697.7	6707.3
1992	6752.4	6744.0										
1991	111.7	134.5	136.9	139.3	144.1	139.3	127.3	151.3	122.5	123.7	142.9	132.1
1992	128.4	121.2										
1991	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2
1992	43.2	43.2										
1991	365.2	367.6	367.6	365.2	356.9	348.5	336.6	342.6	342.6	342.6	353.3	360.5
1992	367.2	363.6										
1991	1973.4	1966.2	1986.6	1972.2	1931.4	1918.2	1930.2	1939.8	1941.0	1908.5	1858.1	1817.3
1992	1771.2	1815.6										
1991	70.7	70.7	70.7	70.7	70.7	70.7	69.5	69.5	70.7	68.3	68.3	64.7
1992	64.8	64.8										
1991	781.4	770.6	770.6	770.6	770.6	775.4	759.8	745.4	759.8	745.4	745.4	734.6
1992	746.4	738.0										
1991	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0
1992	942.0	942.0										
1991	33434.2	33521.8	33435.4	33765.5	34063.1	33895.1	33647.8	33549.4	32891.7	33710.2	33964.7	34009.1
1992	34107.6	34129.2										
1991	4190.0	4206.8	4176.8	4229.6	4233.2	4211.6	4216.4	4206.8	4200.8	4202.0	4196.0	4208.0
1992	4210.8	4206.0										
1991	10255.2	10285.2	10204.8	10436.5	10684.9	10556.5	10353.6	10282.8	9545.9	10344.0	10530.1	10521.7
1992	10612.8	10644.0										
1991	10276.3	10313.5	10321.9	10336.3	10314.7	10309.9	10302.7	10295.5	10281.1	10311.1	10361.5	10363.9
1992	10341.6	10328.4										
1991	8712.7	8716.3	8731.9	8763.1	8830.3	8817.1	8775.1	8764.3	8863.9	8853.1	8877.1	8915.5
1992	8942.4	8950.8										
1991	53057.4	53075.4	53090.9	53197.7	53219.3	53242.1	53262.5	53381.3	53340.5	53408.9	53459.3	53402.9
1992	53284.8	53274.0										
1991	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8
1992	232.8	232.8										
1991	26927.6	26990.0	27009.1	27072.7	27079.9	27084.7	27162.7	27279.1	27265.9	27348.7	27389.5	27432.7
1992	27394.8	27466.8										
1991	21129.9	21092.7	21090.3	21123.9	21128.7	21134.7	21084.3	21066.3	21048.3	21001.5	20995.5	20935.5
1992	20876.4	20833.2										
1991	13890.6	13860.6	13845.0	13858.2	13851.0	13871.4	13830.6	13831.8	13819.8	13830.6	13842.6	13817.4
1992	13791.6	13774.8										
1991	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0
1992	1242.0	1242.0										
1991	3525.1	3517.9	3516.7	3526.3	3535.9	3547.9	3540.7	3561.1	3551.5	3583.9	3599.5	3559.9
1992	3538.8	3499.2										



What happened to the cost of living last month?

The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), **The Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- food
- clothing
- housing
- health and personal care
- recreation, reading and education
- tobacco products and alcoholic beverages

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of change.

Get the facts.

Subscribe to **The Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$93 in Canada, US\$112 in the United States and US\$130 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier ?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur:

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changement.

Abonnez-vous !

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 93 \$ au Canada, 112 \$ US aux États-Unis et 130 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677



ORDER FORM

Statistics Canada Publications

MAIL TO:

**Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6**

(Please print)

Company _____

Department _____

Attention _____

Address _____

City _____ Province _____

Postal Code _____ Tel. _____

FAX TO: (613) 951-1584

This fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.

METHOD OF PAYMENT

- ☐ Purchase Order Number (please enclose) _____
- ☐ Payment enclosed \$ _____
- ☐ Bill me later (max. \$500)

Charge to my:

☐ MasterCard ☐ VISA

Account Number

Expiry Date

Signature _____

Client Reference Number _____

[illegible]

Version française de ce bon de commande disponible sur demande

Canada

I·N·F·O·M·A·T

Don't start your week without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

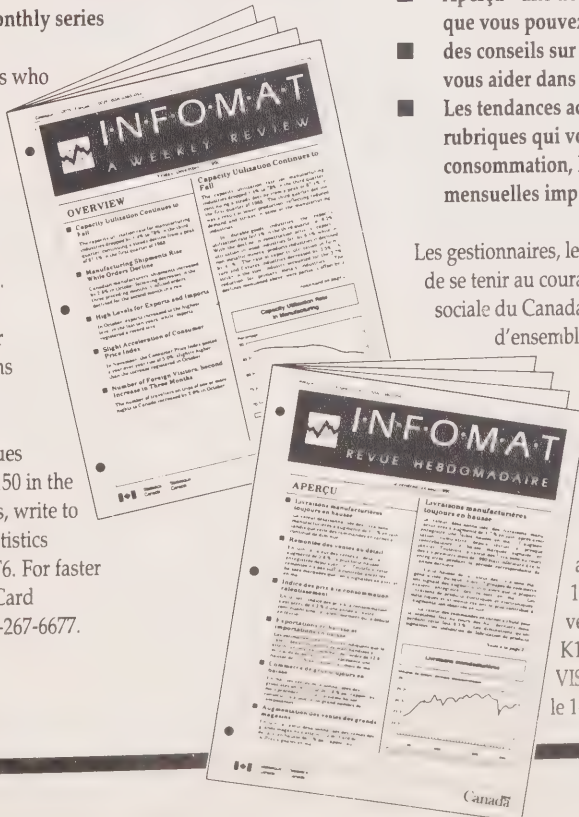
In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview - an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.



votre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre :

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu - une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-

mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

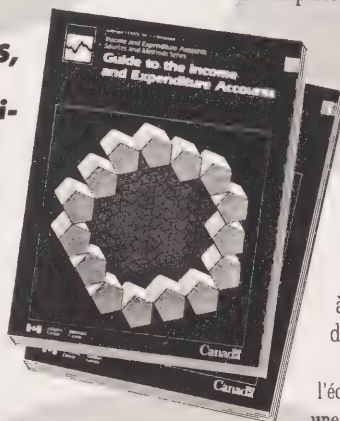
At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6



La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

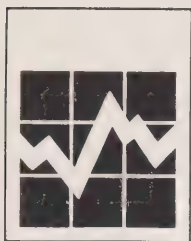
Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
- L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
- L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
- Le calcul des estimations du PIB
- L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratèges des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le **Guide des comptes des revenus et dépenses** (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584, ou écrivez à :
Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

Pour comprendre l'économie canadienne



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

March 1992

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Mars 1992



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9164) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinarolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9164) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

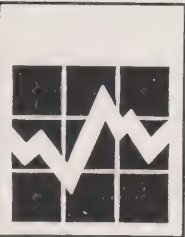
On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

March 1992

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Mars 1992

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

• Minister of Industry, Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Chief, Author Services, Publications Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

June 1992

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 6, No. 3

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

• Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services aux auteurs, Division des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juin 1992

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 6, n° 3

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	14
---	----

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	14
---	----

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1991.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1991.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director, Industry Measures and Analysis Division
- **L. Sager**, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur, Division des mesures et de l'analyse des industries
- **L. Sager**, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

Monthly Overview - March 1992

Gross Domestic Product at Factor Cost advanced 0.3% in March following a 0.2% gain in each of January and February. Goods production jumped 0.5% following a flat February and a 0.2% gain in January. Services production continued to grow moderately, advancing 0.2% in March. Economy wide output in the first quarter was 0.1% above the fourth quarter of 1991 and 1.4% above that of a year earlier.

Goods Producing Industries

The 0.5% surge in goods production in March was the largest monthly increase since May 1991. Advances in manufacturing and construction accounted for most of the dollar gains. Marginal increases in agriculture, utilities and fishing were more than offset by declines in forestry and mining.

Manufacturing output rose 0.6% as 13 of 21 major groups recorded higher output compared to 8 in February. Manufacturers of primary metals, electrical and electronic products and fabricated metal products accounted for most of the gains. Producers of transportation equipment, printers and publishers, and petroleum and coal refiners posted the largest losses.

Following five consecutive monthly declines, output of primary metals jumped 5.0%. Increased demand for these products was reflected in recent price increases following several monthly declines, and a gain in exports. Primary steel producers accounted for about three-quarters of the gain as they boosted output 10.0%, the largest monthly gain since July 1991. Smelters and refiners increased output 4.2%. Lower

Faits saillants

Revue mensuelle - Mars 1992

Le produit intérieur brut au coût des facteurs a progressé de 0.3% en mars, faisant suite à des gains de 0.2% en janvier et février. La production de biens a bondi de 0.5%, après un mois de février stable et un gain de 0.2% en janvier. La production de services a poursuivi sa croissance modeste avec un gain de 0.2% en mars. La production au premier trimestre a été de 0.1% supérieure au quatrième trimestre de 1991 et de 1.4% supérieure à celle d'il y a un an.

Industries productrices de biens

La forte croissance de la production des biens en mars, +0.5%, constitue la plus forte hausse mensuelle depuis mai 1991. Les gains dans la fabrication et la construction ont été à l'origine de la plupart des gains en termes monétaires. Des hausses plus faibles pour l'agriculture, les services publics et les pêcheries ont été plus qu'annulées par des baisses dans l'exploitation forestière et les mines.

La production manufacturière s'est accrue de 0.6%, alors que 13 des 21 groupes principaux enregistraient une augmentation de leur production, comparativement à 8 en février. Les fabricants de métaux de première transformation, de produits électriques et électroniques, et de produits en métal ont été à l'origine de la plupart des gains. Les fabricants de matériel de transport, les imprimeurs et éditeurs, et les raffineurs de pétrole et de charbon ont enregistré les plus grosses pertes.

Après cinq baisses mensuelles de suite, la production des métaux de première transformation a bondi de 5.0%. Une demande accrue pour ces produits s'est manifestée par une hausse récente des prix, suite à plusieurs baisses mensuelles, et un accroissement des exportations. L'industrie sidérurgique était responsable d'environ les trois-quarts de ce gain avec une production accrue de 10.0%, soit la plus forte hausse mensuelle depuis

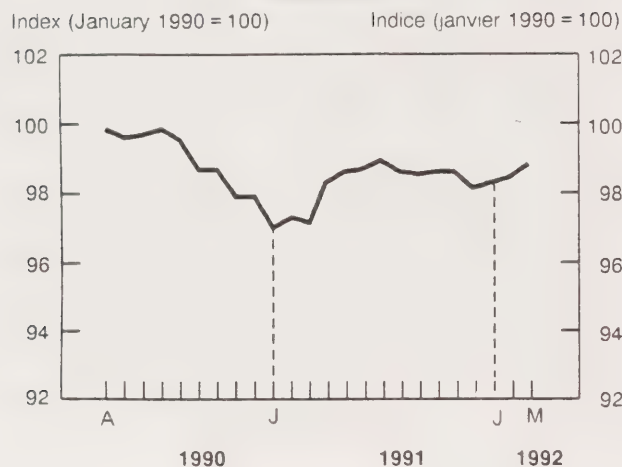
Gross Domestic Product

Produit intérieur brut

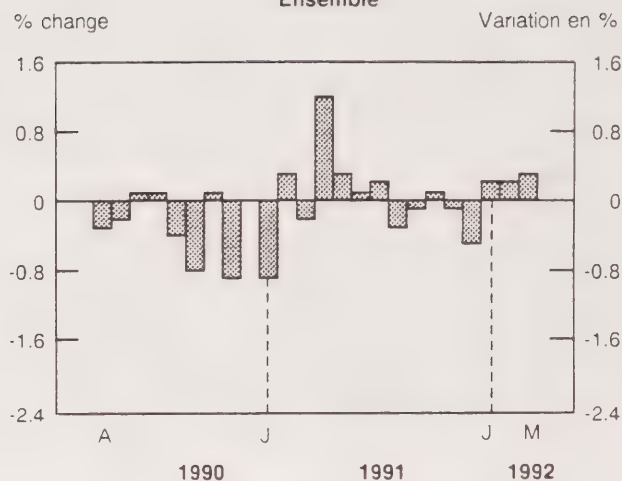
Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

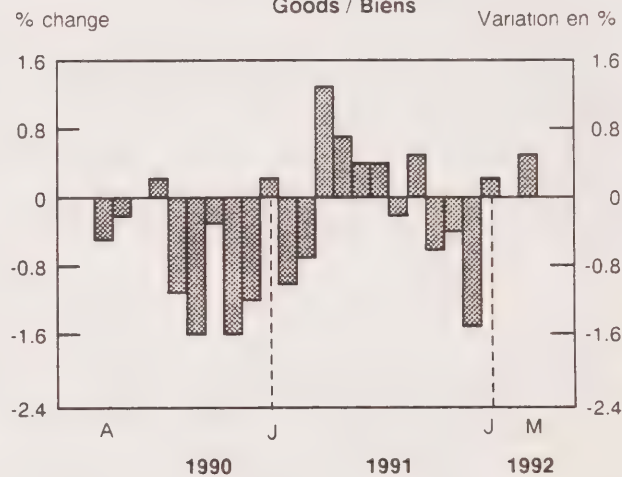
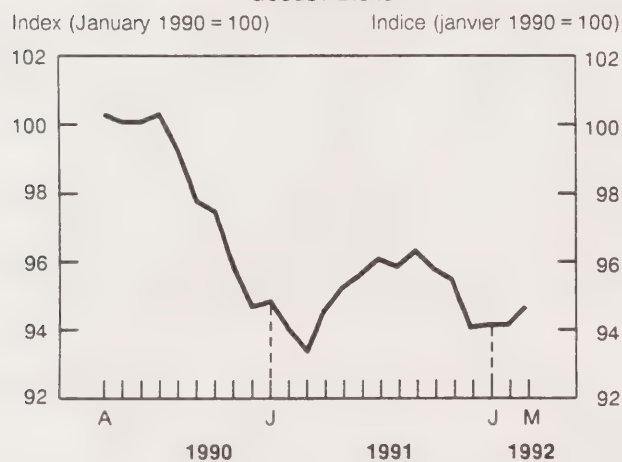
Total Economy Ensemble



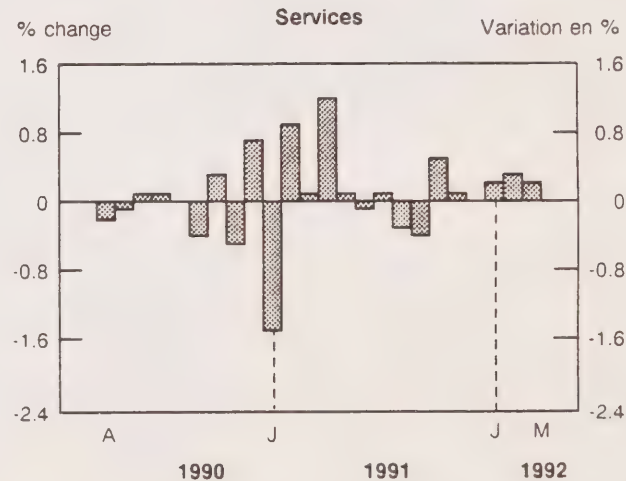
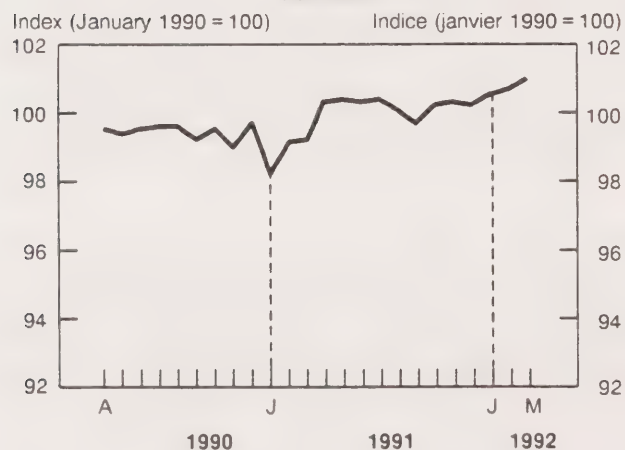
Total Economy Ensemble



Goods / Biens



Services



production of steel pipe and tube and rolled aluminum and copper partly offset these gains.

Producers of electrical products raised output 1.5% after four consecutive monthly declines. Output of telecommunications equipment (up 4.7%) and office, store, and business machines (up 1.8%) accounted for most of the gain. Cutbacks led by producers of lighting equipment partly offset these advances.

Production of fabricated metal products rose 1.7% following several monthly declines. Although the increases were widespread, producers of power boilers and fabricated metal structures accounted for about two-thirds of the increase. Manufacturers of stamped, pressed and coated metals posted the largest losses decreasing output 3.5%.

Elsewhere in manufacturing, output of transportation equipment fell 0.6% as higher production of motor vehicle parts was more than offset by declines in motor vehicle assemblies and in aircraft and railroad rolling stock. Following eight monthly declines, printing and publishing output dropped a further 1.4%. Production of refined petroleum and coal products dropped 2.6%.

Following five consecutive monthly declines construction output rose 1.7%. Higher output of singles accounted for most of a 2.3% increase in residential construction. Non-residential construction rose 2.3% led by higher activity on public and commercial projects. Gains in engineering construction contributed to the strength.

Following a 0.7% drop in February, forestry and logging fell 5.2% to its lowest level since January 1991. This was the largest monthly decline since November 1990 and may reflect developing uncertainty associated with U.S. tariffs on softwood lumber.

juillet 1991. Les fondeurs et affineurs ont haussé leur production de 4.2%. Une production moindre de tubes et tuyaux d'acier, d'aluminium laminé et de cuivre a partiellement annulé ces gains.

Les fabricants de produits électriques ont augmenté leur production de 1.5%, faisant suite à quatre baisses mensuelles consécutives. La production d'équipements de télécommunications (+4.7%) et d'ordinateurs et autres machines de bureau (+1.8%) a été à l'origine de la plus grande partie de ce gain. Le recul de la production par les fabricants d'appareils d'éclairage a neutralisé partiellement ces gains.

La fabrication de produits en métal s'est accrue de 1.7%, faisant suite à plusieurs baisses mensuelles. Bien que les hausses aient été généralisées, les producteurs de chaudières et d'éléments de charpente métallique ont été à l'origine d'environ les deux-tiers de la hausse. L'industrie de l'emboutissage et du matriçage des métaux a enregistré les plus lourdes pertes, avec une production en baisse de 3.5%.

Ailleurs au sein de la fabrication, la production de matériel de transport a chuté de 0.6%, alors qu'une plus forte production de pièces automobiles a été plus qu'annulée par des baisses dans l'assemblage de véhicules automobiles, de même que dans l'industrie d'aéronefs et du matériel ferroviaire roulant. Faisant suite à huit baisses mensuelles, la production de l'imprimerie et de l'édition a reculé de nouveau, cette fois de 1.4%. La production de produits raffinés de pétrole et de charbon a diminué de 2.6%.

Après avoir baissé pendant cinq mois consécutifs, la construction s'est accrue de 1.7%. Une plus forte production de maisons unifamiliales explique la plus grande partie de l'accroissement de 2.3% survenue dans la construction résidentielle. La construction non résidentielle a progressé de 2.3%, dû principalement à une plus forte activité entourant les projets publics et commerciaux. Les gains dans les travaux de génie ont contribué à la hausse.

Faisant suite à une baisse de 0.7% en février, l'exploitation forestière a diminué de 5.2% pour atteindre son plus bas niveau depuis janvier 1991. Il s'agissait de la plus forte baisse mensuelle depuis novembre 1990, et refléterait l'incertitude croissante associée aux tarifs américains relatifs au bois d'oeuvre mou.

After jumping 2.9% in February, mining output fell 0.2% as production of potash and coal fell and a 10.5% drop in drilling activity extended its long term decline. These cutbacks were partly offset by higher production of crude oil and natural gas.

Services Producing Industries

The 0.2% gain in March left services output 1.8% above its level of a year earlier. Finance, insurance and real estate, wholesale trade, and transportation and storage led the widespread advances. Community, business and personal services, and communications also contributed. These gains were partly offset by declines in retail trade and in government services.

Following three consecutive monthly gains, finance, insurance and real estate advanced 0.4% to a level 5.8% above that of a year earlier. Increased activity by investment companies and insurance and security brokers paced other trust, finance and real estate to a 0.9% advance, and accounted for most of the gains in March.

After declining in February, wholesale trade advanced 0.9%. Wholesalers of newsprint and pulp, motor vehicles and machinery and equipment led the gains as six of 11 trade categories recorded higher sales compared to 4 in February. Wholesalers of food and hardware posted the largest losses.

Following a decline in February, transportation and storage output rose 0.8%. Transportation services advanced 0.3% as higher truck and water transport were partly offset by lower rail services. Increased throughput of natural gas paced pipeline services to a 1.7% gain. Grain elevator operators led storage services up 7.5%.

Après avoir bondi de 2.9% en février, la production minière a chuté de 0.2% alors que la production de potasse et de charbon a diminué et qu'une baisse de 10.5% dans le forage a prolongé sa tendance à la baisse. Ces diminutions ont été partiellement neutralisées par des productions plus élevées de pétrole brut et de gaz naturel.

Industries productrices de services

Le gain de 0.2% survenu en mars a contribué à hausser la production de services à un niveau 1.8% supérieur à celui d'il y a un an. Les finances, assurances et affaires immobilières, le commerce de gros, et le transport et l'entreposage ont figuré en tête de liste des gains généralisés. Les services socio-culturels, commerciaux et personnels, et les communications ont également fourni un apport. Ces gains ont été partiellement neutralisés par des baisses dans le commerce de détail et les administrations publiques.

Faisant suite à trois gains mensuels consécutifs, les finances, assurances et affaires immobilières ont progressé de 0.4%, pour atteindre un niveau 5.8% supérieur à celui d'il y a un an. Résultant d'une activité plus marquée des compagnies d'investissements et des courtiers en assurances et valeurs mobilières, les sociétés de fiducie et autres agents financiers et immobiliers ont progressé de 0.9%, expliquant ainsi la plus grande partie des gains observés en mars.

Après avoir baissé en février, le commerce de gros a augmenté de 0.9%. Les grossistes en papier journal et pâtes à papier, en véhicules automobiles, et machines et équipement ont été à l'origine des gains, alors que six parmi les 11 catégories de grossistes enregistraient des ventes plus élevées, comparativement à quatre en février. Les grossistes en alimentation et quincaillerie ont enregistré les plus fortes pertes.

Faisant suite à une baisse en février, le transport et l'entreposage s'est accru de 0.8%. Les services de transport étaient en hausse de 0.3%, alors que les gains pour le camionnage et le transport par eau ont été partiellement neutralisés par des baisses dans les services ferroviaires. Un plus fort débit de gaz naturel a engendré un gain de 1.7% des services de pipelines. Les opérateurs de silos à céréales ont été à l'origine du gain de 7.5% observé pour les services d'entreposage.

Following several monthly declines, community, business, and personal services output rose 0.2%. Although gains were widespread, amusement and health services accounted for about 80% of the advance. These advances were partly offset by food and accommodation services where output fell 0.4%.

Communications output rose 0.7%. Increased broadcasting activity accounted for most of the gain, advancing 3.8%. Telecommunication carriers, paced by increased long distance calling, and the Post Office contributed to the strength.

Following four consecutive increases, retail trade dropped 1.0%. Losses led by motor vehicle dealers and department stores accounted for most of the decline as 12 of 18 store types posted weaker sales compared to 10 in February. Grocery and furniture and appliance stores recorded the largest gains.

Quarterly Overview - 1st Quarter 1992

Output rose 0.1% in the first quarter after dropping 0.2% in the fourth quarter and increasing 0.1% in the third quarter of 1991. Bolstered by narrowly based gains, services output rose 0.5%. Goods production fell 0.8%, a slower decline than its 1.0% drop in the fourth quarter of 1991.

Faisant suite à plusieurs baisses mensuelles, les services socio-culturels, commerciaux et personnels se sont accrus de 0.2%. Bien que les gains aient été généralisés, les services de divertissements et de santé ont réussi à expliquer environ 80% de cette croissance. Ces gains ont été partiellement neutralisés par une baisse de 0.4% pour l'hébergement et la restauration.

Les communications ont progressé de 0.7%, principalement dû au gain de 3.8% observé dans le domaine de la diffusion. Les entreprises de transmission de télécommunications, grâce à un plus fort volume d'appels interurbains, et la Société canadienne des postes ont également contribué à la croissance.

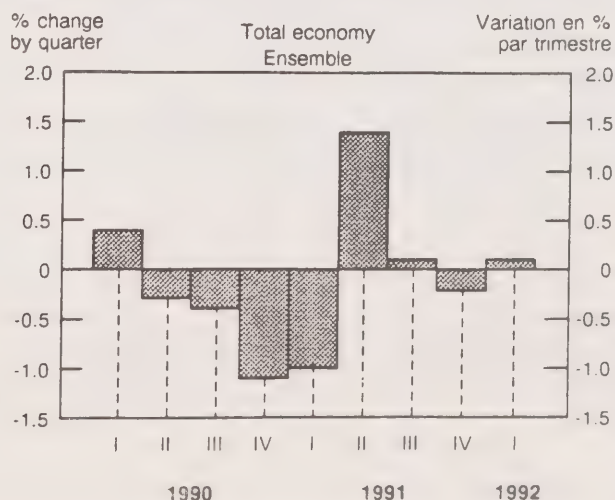
Après avoir réalisé quatre gains de suite, le commerce de détail a chuté de 1.0%. Les pertes encourues par les concessionnaires de véhicules automobiles et les grands magasins ont expliqué la plus grande partie de cette baisse, alors que 12 parmi les 18 genres de magasins ont enregistré une diminution de leurs ventes, comparativement à 10 en février. Les magasins d'alimentation et les magasins d'ameublement et d'appareils ménagers ont enregistré les plus forts gains.

Revue trimestrielle - 1^{er} trimestre de 1992

La production a augmenté de 0.1% au premier trimestre après avoir diminué de 0.2% au quatrième trimestre et progressé de 0.1% au troisième trimestre de 1991. Stimulé par un ensemble restreint de gains, la production de services a progressé de 0.5%. La production de biens a chuté de 0.8%, une baisse moindre que la chute de 1.0% observée au quatrième trimestre de 1991.

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at 1986 prices
Données désaisonnalisées aux prix de 1986



Services Producing Industries

The 0.5% increase in services left output 1.9% higher than a year earlier. Most of the gain was accounted for by trust, other finance, and real estate as activity by investment companies and real estate agents surged. Excluding this industry services output rose 0.2%. Elsewhere, increases in retail trade, transportation and storage, and communications were partly offset by a decline in community, business, and personal services.

Finance, insurance, and real estate output rose 1.9% to a level 6.1% above that of a year earlier. Trust, other finance and real estate advanced 3.8% as the generally strong activity in security and real estate markets evident in 1991 continued into the first quarter of 1992.

Following declines in the two previous quarters, retail trade rose 0.9% to stand 1.9% above its level in the first quarter of 1991 when the GST was introduced. Motor vehicle dealers, service station operators, and grocery stores posted the largest gains as nine of 18 store types recorded higher sales. Losses led by retailers of women's clothing partly offset these gains.

Transportation and storage output advanced 1.0% following a 1.4% decline in the fourth quarter. A 6.9% increase in natural gas throughput by pipelines and a 15.8% advance in storage services by grain elevators accounted for most of the gain. Transportation services dropped 0.6% as higher rail and water transport was offset by declines led by truck transport.

Following a flat fourth quarter, wholesale trade rose 0.4% to a level 9.2% above that of the first quarter of 1991 when the GST was introduced.

Industries productrices de services

La hausse de 0.5% dans les services a entraîné la production à un niveau 1.9% supérieur à celui d'il y a un an. La majeure partie de cette hausse est due aux sociétés de fiducie, autres compagnies de finance et affaires immobilières, alors qu'augmentait fortement l'activité des compagnies d'investissements et des agents immobiliers. Exception faite de cette industrie, la production de services augmentait de 0.2%. Ailleurs, des hausses dans le commerce de détail, le transport et l'entreposage, et les communications ont été partiellement neutralisées par une baisse dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels.

La production des finances, assurances et affaires immobilières augmentait de 1.9% pour atteindre un niveau de 6.1% supérieur à celui d'il y a un an. Les sociétés de fiducie, autres compagnies de finance et affaires immobilières progressait de 3.8%, alors que l'activité généralement forte sur les marchés des valeurs mobilières et des affaires immobilières, évidente en 1991 a poursuivi sur sa lancée lors du premier trimestre de 1992.

Faisant suite à des baisses lors des deux trimestres précédents, le commerce de détail s'accroissait de 0.9%, atteignant un niveau 1.9% supérieur à celui du premier trimestre de 1991, au moment de l'introduction de la TPS. Les concessionnaires de véhicules automobiles, les opérateurs de stations-service, et les magasins d'alimentation ont enregistré les plus forts gains, alors que neuf parmi les 18 genres de magasins rapportaient des ventes plus élevées. Des pertes ont été enregistrées principalement chez les détaillants de vêtements pour dames et sont venues neutraliser partiellement ces gains.

La production dans le transport et l'entreposage progressait de 1.0%, faisant suite à une baisse de 1.4% lors du quatrième trimestre. Une augmentation de 6.9% dans le débit de gaz naturel dans les pipelines et une hausse de 15.8% dans les services d'entreposage par les silos à céréales sont responsables de la majeure partie du gain. Les services de transport ont diminué de 0.6%, alors que les hausses dans le transport ferroviaire et le transport par eau ont été neutralisées par des baisses, notamment dans le camionnage.

Faisant suite à un quatrième trimestre stable, le commerce de gros s'est accru de 0.4%, atteignant un niveau de 9.2% plus élevé que celui du premier

Wholesalers of machinery and equipment, grain and lumber posted the largest gains as six of 11 trade categories recorded higher sales. Wholesalers of motor vehicles recorded the largest losses.

Following five consecutive quarterly declines, community, business, and personal services dropped a further 1.1% to its lowest level since the third quarter of 1988. Food and accommodation services accounting for about half the dollar drop, fell 3.4%. Declines in personal, health, and business services contributed to the weakness.

Goods Producing Industries

The 0.8% decline in goods production left output 0.3% above its level of a year earlier. Construction and manufacturing recorded the largest dollar drops. Declines in mining, forestry and fishing contributed to the weakness.

Construction dropped 2.1% after a 1.2% decline in the fourth quarter and after an average growth of 2.1% during the second and third quarters of 1991. Following an average increase of 5.5% over the three previous quarters, residential construction, led by a decline in the output of singles, dropped 5.8% in the first quarter of 1992. The weakness in non-residential construction evident in 1991 continued into the first quarter of 1992, as declines in work on commercial projects led a 2.6% drop. Engineering construction was unchanged.

Following a decline in the previous quarter, manufacturing output fell 0.6% to a level 0.3% above that of a year earlier. Producers of electrical and electronic equipment, primary metals and non-metallic mineral products accounted for about 58% of the dollar decline. Gains in transportation equipment and wood partly offset the losses.

trimestre de 1991, date à laquelle la TPS fut introduite. Les grossistes en machines et équipement, céréales, et bois d'oeuvre ont enregistré les plus forts gains, alors que six parmi les 11 catégories de grossistes rapportaient des ventes plus élevées. Les grossistes en véhicules automobiles ont enregistré les plus fortes pertes.

Après cinq baisses trimestrielles consécutives, les services socio-culturels, commerciaux et personnels continuaient de chuter (-1.1%) pour atteindre leur plus bas niveau depuis le troisième trimestre de 1988. Les services d'hébergement et de restauration ont été à l'origine d'environ la moitié de cette baisse, diminuant de 3.4%. Des baisses dans les services personnels, les soins de santé, et les services aux entreprises ont contribué à la faiblesse de l'industrie.

Industries productrices de biens

La production de biens a baissé de 0.8% mais est encore supérieure de 0.3% à la production pour la même période l'an dernier. La construction et la fabrication ont enregistré les plus fortes baisses en termes monétaires. Des diminutions dans les mines, l'exploitation forestière, et les pêcheries ont contribué à cette faiblesse.

La construction a chuté de 2.1% après avoir diminué de 1.2% au quatrième trimestre, et avoir réalisé une croissance moyenne de 2.1% lors des deuxième et troisième trimestres de 1991. Faisant suite à une croissance moyenne de 5.5% lors des trois trimestres précédents, la construction résidentielle a chuté de 5.8% au premier trimestre de 1992, dû principalement à une baisse dans la construction de maisons unifamiliales. La faiblesse dans la construction non résidentielle durant l'année 1991 s'est poursuivie au premier trimestre de 1992, alors qu'une diminution des travaux effectués sur les projets publics et commerciaux ont été à la baisse de 2.6%. Les travaux de génie sont demeurés inchangés.

Faisant suite à une baisse le trimestre précédent, la production manufacturière a chuté de 0.6% pour se retrouver à un niveau de 0.3% supérieur à celui d'un an plus tôt. Les fabricants d'équipements électriques et électroniques, de métaux de première transformation, et de produits minéraux non métalliques ont contribué à environ 58% de la baisse en termes monétaires. Des gains dans le matériel de transport et le bois ont partiellement neutralisé ces pertes.

Manufacturers of electrical and electronic equipment reduced output 4.2%. Declines were widespread with producers of electronic equipment accounting for about 64% of the dollar losses, reducing their output 7.3%.

Following a drop in the previous quarter, primary metal production slumped 4.1%. Manufacturers of iron and steel accounted for about half of the dollar losses, reducing their output 5.2%. Producers of steel pipe and tubes, and smelters and refiners, contributed to the weakness.

Following a 4.2% drop in the fourth quarter, non-metallic mineral production plunged 7.0%. Declines were widespread with reductions in clay, cement, and ready mix reflecting the weakness in the construction industry.

After declining 1.2% in the fourth quarter output of transportation equipment rose 3.4%. Motor vehicle assemblies rose 5.7% while parts production, led by steering mechanisms, increased 2.3%. Higher output of aircraft and railroad rolling stock contributed to the strength.

Wood production jumped 4.4%. Sawmill operators and veneer and plywood producers accounted for most of the gains as they increased output 5.9% and 8.9% respectively, in response to improved conditions in international markets early in the quarter.

Elsewhere in manufacturing notable declines in output by metal fabricators (-2.1%) and printers and publishers (-3.5%) were partly offset by a 6.3% increase in the output of beverages.

Mining output decreased 0.4%. A 1.4% increase in the production of crude oil and natural gas was more than offset by widespread declines led by other metal mines and drilling activity.

Les manufacturiers d'équipements électriques et électroniques ont réduit leur production de 4.2%. Les baisses ont été généralisées, avec tout près de 64% des pertes en termes monétaires attribuables aux fabricants d'équipements électroniques. Ces derniers ont diminué leur production de 7.3%.

Après avoir baissé le trimestre précédent, la production des métaux de première transformation s'est affaïssée de 4.1%. La sidérurgie a été à l'origine d'environ la moitié des pertes en termes monétaires, avec une diminution de production de 5.2%. Les producteurs de tubes et tuyaux d'acier, et les fondeurs et affineurs ont contribué à la faiblesse.

Faisant suite à une baisse de 4.2% au quatrième trimestre, la production de minéraux non métalliques a plongé de 7.0%. Les diminutions ont été généralisées, alors que les baisses dans l'argile, le béton, et le béton préparé reflétaient la faiblesse dans l'industrie de la construction.

Après avoir baissé de 1.2% au quatrième trimestre, la production de matériel de transport s'est accrue de 3.4%. L'assemblage de véhicules automobiles a augmenté de 5.7% alors que la production de pièces automobiles était à la hausse de 2.3%, dû principalement aux mécanismes de direction. Une production accrue d'aéronefs et de matériel ferroviaire roulant a contribué à la croissance.

La production de bois a augmenté de 4.4%. Les opérateurs de scieries et les producteurs de placages et contre-plaqués ont été à l'origine de la plupart des gains, augmentant respectivement leur production de 5.9% et de 8.9%, en réponse à une amélioration des conditions sur les marchés internationaux au début du trimestre.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, des baisses appréciables chez les producteurs de métaux (-2.1%) et les imprimeurs et éditeurs (-3.5%), ont été partiellement neutralisées par une hausse de 6.3% dans la production de boissons.

La production minière a diminué de 0.4%. Une augmentation de 1.4% dans la production de pétrole brut et de gaz naturel a été plus qu'annulée par une série de baisses généralisées, notamment ceux des autres mines de métaux et de l'activité de forage.

Statistical Table

Tableau statistique

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1991	496520.6	503554.0	504294.1	503083.9	501863.3
G26	Ensemble	1992	503393.0				
G27	Business sector industries	1991	405680.5	412176.2	413360.3	411618.1	410708.9
G27	Secteur des entreprises	1992	411903.0				
G28	Business sector – goods	1991	165792.9	167675.4	169376.7	167650.3	167623.8
G28	Secteur des entreprises – biens	1992	166344.8				
G29	Business sector – services	1991	239887.6	244500.8	243983.6	243967.9	243085.1
G29	Secteur des entreprises – services	1992	245558.2				
G30	Non-business sector industries	1991	90840.1	91377.9	90933.9	91465.8	91154.4
G30	Secteur non commercial	1992	91490.0				
G31	Non-business sector – goods	1991	944.2	955.4	932.6	919.0	937.8
G31	Secteur non commercial – biens	1992	906.0				
G32	Non-business sector – services	1991	89895.9	90422.5	90001.3	90546.8	90216.6
G32	Secteur non commercial – services	1992	90584.0				
G33	Goods producing industries	1991	166737.1	168630.8	170309.3	168569.3	168561.6
G33	Industries productrices de biens	1992	167250.8				
G34	Services producing industries	1991	329783.5	334923.2	333984.9	334514.7	333301.7
G34	Industries productrices de services	1992	336142.2				
G35	Industrial production	1991	120720.7	122095.5	122946.6	121623.9	121846.7
G35	Production industrielle	1992	121030.0				
G36	Non-durable manufacturing ind.	1991	40140.1	40220.2	40354.3	39748.7	40115.9
G36	Manufacturiers – biens non durables	1992	39621.1				
G37	Durable manufacturing industries	1991	43509.2	44862.4	45461.7	44664.5	44624.5
G37	Manufacturiers – biens durables	1992	44272.9				
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1991	11552.5	11418.5	11420.5	11508.2	11475.0
S01	Ind agricoles & de services connexes	1992	11509.6				
S02	Fishing & trapping industries	1991	882.0	882.0	881.2	839.8	871.2
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1992	827.6				
S03	Logging & forestry industries	1991	2472.3	2601.5	2649.9	2564.7	2572.1
S03	Exploitation forestière	1992	2509.6				
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1991	20009.0	19849.8	19789.5	19808.9	19864.3
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1992	19735.2				
S04M04	Mining industries	1991	6215.6	6295.3	6373.3	6332.3	6304.1
S04M04	Industries des mines	1992	6220.4				
S04M04L004	Gold mines	1991	1647.0	1661.0	1620.2	1544.2	1618.1
S04M04L004	Mines d'or	1992	1528.4				
S04M04L005	Other metal mines	1991	2299.2	2321.9	2514.0	2473.0	2402.0
S04M04L005	Autres mines de métaux	1992	2398.8				
S04M04L006	Iron mines	1991	466.5	489.3	449.7	474.1	469.9
S04M04L006	Mines de fer	1992	461.6				
S04M04L007	Asbestos mines	1991	84.4	94.9	102.1	104.9	96.6
S04M04L007	Mines d'amiante	1992	90.4				
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1991	593.9	565.4	546.4	553.6	564.8
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amianté	1992	562.4				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	495940.4	497248.4	496373.0	502453.9	503943.9	504264.3	505413.5	503974.8	503494.1	504126.5	503855.2	501270.1
1992	502245.8	503170.5	504762.7									
1991	405171.9	406363.5	405506.1	411196.9	412433.6	412898.0	414288.4	412793.7	413008.7	412814.3	412275.4	409764.7
1992	410796.2	411600.9	413311.9									
1991	167247.4	165608.8	164522.4	166670.7	167825.3	168530.2	169301.2	168973.7	169855.1	168911.1	168247.3	165792.4
1992	166051.6	166033.5	166949.3									
1991	237924.5	240754.7	240983.7	244526.2	244608.3	244367.8	244987.2	243810.0	243153.6	243903.2	244028.1	243972.3
1992	244744.6	245567.4	246362.6									
1991	90768.5	90884.9	90866.9	91257.0	91510.3	91366.3	91125.1	91191.1	90485.4	91312.2	91579.8	91505.4
1992	91449.6	91569.6	91450.8									
1991	937.4	947.0	948.2	951.8	956.6	957.8	930.2	941.0	926.6	913.4	932.6	911.0
1992	904.8	910.8	902.4									
1991	89831.1	89937.9	89918.7	90305.2	90553.7	90408.5	90194.9	90250.1	89558.8	90398.8	90647.2	90594.4
1992	90544.8	90658.8	90548.4									
1991	168184.8	166555.8	165470.6	167622.5	168781.9	169488.0	170231.4	169914.7	170781.7	169824.5	169179.9	166703.4
1992	166956.4	166944.3	167851.7									
1991	327755.6	330692.6	330902.4	334831.4	335162.0	334776.3	335182.1	334060.1	332712.4	334302.0	334675.3	334566.7
1992	335289.4	336226.2	336911.0									
1991	121788.4	120433.4	119940.2	121527.4	122222.3	122536.9	122913.7	122555.5	123370.7	122514.4	122098.9	120258.5
1992	120608.8	120995.1	121486.1									
1991	40108.4	40372.8	39939.1	40156.4	40135.7	40368.6	40375.2	40097.3	40590.4	39975.0	40048.1	39222.9
1992	39718.6	39619.6	39525.0									
1991	43978.8	43464.4	43084.5	44639.3	45071.1	44876.9	45514.1	45357.2	45513.9	45258.0	44746.0	43989.4
1992	44157.0	44029.1	44632.7									
1991	11569.7	11582.9	11504.9	11454.5	11389.7	11411.3	11404.1	11413.7	11443.7	11484.6	11526.6	11513.4
1992	11548.8	11475.6	11504.4									
1991	896.8	865.5	883.6	901.6	860.7	883.6	898.0	883.6	861.9	845.0	818.5	855.8
1992	824.4	828.0	830.4									
1991	2407.9	2490.7	2518.3	2617.9	2557.9	2628.7	2633.5	2662.3	2653.9	2585.5	2601.1	2507.5
1992	2565.6	2547.6	2415.6									
1991	20151.7	20023.5	19851.9	19647.9	19805.6	20095.9	19910.5	19726.8	19731.3	19851.9	19854.9	19720.0
1992	19369.2	19933.2	19903.2									
1991	6117.4	6277.1	6252.2	6174.1	6333.2	6378.7	6502.4	6284.4	6333.1	6497.0	6310.2	6189.7
1992	6126.0	6279.6	6255.6									
1991	1597.0	1659.4	1684.6	1671.4	1676.2	1635.4	1655.8	1619.8	1585.0	1555.0	1553.8	1523.8
1992	1545.6	1519.2	1520.4									
1991	2324.7	2318.7	2254.1	2194.3	2374.9	2396.4	2627.2	2489.7	2425.1	2604.5	2434.7	2379.7
1992	2222.4	2467.2	2506.8									
1991	449.3	456.5	493.7	484.1	479.3	504.5	466.1	409.6	473.3	492.5	472.1	457.7
1992	465.6	463.2	456.0									
1991	86.8	88.1	78.4	96.5	97.7	90.5	95.3	102.5	108.6	108.6	102.5	103.7
1992	97.2	90.0	84.0									
1991	586.6	589.1	606.1	561.3	567.4	567.4	535.9	522.6	580.6	583.1	566.2	511.5
1992	554.4	582.0	550.8									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S04M04L009	Salt mines	1991	156.5	163.7	147.7	152.1	155.0
S04M04L009	Mines de sel	1992	144.8				
S04M04L010	Coal mines	1991	968.0	999.2	993.2	1030.4	997.7
S04M04L010	Mines de charbon	1992	1034.0				
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1991	11726.7	11750.3	11699.9	11920.7	11774.4
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1992	12084.0				
S04M06	Quarry & sand pit industries	1991	767.9	737.1	747.1	717.9	742.5
S04M06	Carrières & sablières	1992	663.2				
S04M07	Service related to mineral extract	1991	1298.9	1067.1	969.2	838.0	1043.3
S04M07	Industries des services miniers	1992	767.6				
S05	Manufacturing industries	1991	83649.3	85082.7	85816.0	84413.1	84740.4
S05	Industries manufacturières	1992	83894.0				
S05M08	Food industries	1991	9398.4	9429.4	9331.4	9294.8	9363.5
S05M08	Industries des aliments	1992	9337.4				
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1991	1260.2	1271.8	1275.4	1304.2	1277.9
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1992	1328.8				
S05M08L015	Poultry products industry	1991	475.8	477.8	473.0	469.8	474.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1992	487.6				
S05M08L016	Fish products industry	1991	781.8	818.6	787.2	769.9	789.4
S05M08L016	Transformation du poisson	1992	759.0				
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1991	1157.1	1167.8	1148.1	1091.7	1141.2
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1992	1103.3				
S05M08L018	Dairy products industries	1991	1574.9	1566.9	1544.5	1577.3	1565.9
S05M08L018	Industries laitières	1992	1576.8				
S05M08L019	Feed industry	1991	451.2	451.6	453.4	449.8	451.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1992	452.5				
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1991	756.0	762.7	760.4	747.9	756.7
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1992	741.0				
S05M08L024	Misc. food products industries	1991	2463.2	2444.3	2410.6	2423.2	2435.4
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1992	2387.2				
S05M09	Beverage industries	1991	2264.2	2205.6	2273.9	2193.3	2234.3
S05M09	Industries des boissons	1992	2332.1				
S05M09L025	Soft drink industry	1991	679.8	671.0	685.8	683.4	680.0
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1992	848.0				
S05M09L026	Distillery products industry	1991	358.9	327.0	306.3	309.1	325.3
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1992	280.8				
S05M09L027	Brewery products industry	1991	1116.6	1096.1	1172.0	1097.3	1120.5
S05M09L027	Industrie de la bière	1992	1109.6				
S05M10	Tobacco products industry	1991	558.3	544.8	596.8	575.3	568.8
S05M10	Industries du tabac	1992	508.4				
S05M11	Rubber products industry	1991	964.3	989.0	1028.0	1068.7	1012.5
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1992	1069.7				
S05M12	Plastic products industries	1991	1595.1	1680.3	1711.7	1656.4	1660.9
S05M12	Produits en matière plastique	1992	1670.5				
S05M13	Leather & allied products ind.	1991	343.9	343.9	330.0	329.8	336.9
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1992	323.2				

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	153.3	160.5	155.7	160.5	164.1	166.5	162.9	124.6	155.7	146.1	154.5	155.7
1992	152.4	138.0	144.0									
1991	919.7	1004.8	979.6	1006.0	973.6	1018.0	959.2	1015.6	1004.8	1007.2	1026.4	1057.6
1992	1088.4	1020.0	993.6									
1991	11849.9	11715.5	11614.7	11589.5	11668.7	11992.7	11655.5	11707.1	11737.1	11765.9	11987.9	12008.3
1992	11780.4	12198.0	12273.6									
1991	777.5	776.3	749.9	727.1	741.5	742.7	739.1	754.7	747.5	759.5	716.3	677.9
1992	658.8	664.8	666.0									
1991	1406.9	1254.6	1235.1	1157.2	1062.2	981.8	1013.5	980.6	913.6	829.5	840.5	844.1
1992	804.0	790.8	708.0									
1991	84087.2	83837.2	83023.6	84795.7	85206.8	85245.5	85889.3	85454.5	86104.3	85233.0	84794.1	83212.3
1992	83875.6	83648.7	84157.7									
1991	9463.9	9413.0	9318.4	9466.0	9458.3	9363.9	9408.2	9305.9	9280.0	9308.4	9270.0	9306.0
1992	9358.5	9314.7	9338.9									
1991	1263.4	1262.2	1255.0	1298.2	1268.2	1249.0	1280.2	1273.0	1273.0	1298.2	1289.8	1324.6
1992	1380.8	1296.0	1329.6									
1991	475.8	480.6	471.0	479.4	481.8	472.2	478.2	466.2	474.6	468.6	465.0	475.8
1992	487.2	488.4	487.2									
1991	786.1	786.1	773.3	815.9	840.1	799.9	797.6	774.5	789.5	791.8	773.3	744.6
1992	771.6	751.0	754.4									
1991	1197.3	1143.0	1131.1	1165.4	1179.6	1158.3	1153.6	1165.4	1125.2	1100.4	1087.4	1087.4
1992	1075.3	1109.6	1124.9									
1991	1576.9	1584.1	1563.7	1594.9	1548.1	1557.7	1550.5	1528.9	1554.1	1563.7	1557.7	1610.5
1992	1590.0	1566.0	1574.4									
1991	442.7	461.9	449.1	449.1	456.6	449.1	452.3	454.5	453.4	450.2	449.1	450.2
1992	459.3	448.6	449.7									
1991	751.4	760.7	756.0	760.7	765.4	761.9	763.1	763.1	754.9	750.2	750.2	743.2
1992	740.6	738.3	744.1									
1991	2477.3	2454.7	2457.7	2440.9	2447.3	2444.6	2445.8	2413.9	2372.2	2414.2	2441.0	2414.5
1992	2383.0	2399.5	2379.0									
1991	2212.1	2273.5	2307.1	2230.7	2164.2	2222.0	2294.0	2252.1	2275.5	2110.2	2232.7	2237.1
1992	2298.8	2361.2	2336.2									
1991	681.8	693.8	663.8	655.4	667.4	690.2	698.6	678.1	680.6	683.0	675.7	691.4
1992	789.5	866.4	888.0									
1991	357.3	342.9	376.4	327.4	329.8	323.8	340.5	311.9	266.5	290.3	309.5	327.4
1992	294.0	290.4	258.0									
1991	1064.0	1126.6	1159.1	1133.8	1058.0	1096.5	1145.9	1153.1	1216.9	1029.1	1143.5	1119.4
1992	1122.0	1113.6	1093.2									
1991	572.6	570.2	532.1	511.9	559.5	563.0	644.0	566.6	579.7	594.0	580.9	551.1
1992	532.8	512.4	480.0									
1991	981.4	1005.8	905.6	973.6	1007.0	986.5	1019.9	1028.9	1035.3	1064.9	1073.8	1087.4
1992	1066.2	1063.7	1079.1									
1991	1600.7	1582.8	1601.9	1655.6	1678.8	1706.4	1722.8	1703.3	1709.1	1673.3	1654.3	1641.7
1992	1650.7	1674.9	1685.8									
1991	349.0	340.7	341.9	356.2	342.0	333.5	332.4	320.3	337.3	328.8	326.8	333.8
1992	319.0	325.2	325.4									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M13L033	Footwear industry	1991	256.9	257.7	245.7	246.1	251.6
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1992	239.6				
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1991	1766.5	1828.0	1844.4	1765.7	1800.7
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1992	1708.0				
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1991	689.2	721.4	751.4	731.4	723.4
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1992	711.7				
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1991	130.8	126.4	124.7	120.8	125.7
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1992	132.3				
S05M14L038	Misc. textile products industries	1991	603.1	612.4	591.3	557.9	591.2
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1992	511.6				
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1991	162.9	157.6	158.0	146.2	156.2
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1992	141.5				
S05M15	Clothing industries	1991	2077.1	2067.5	2121.8	2109.2	2093.9
S05M15	Industries de l'habillement	1992	2067.1				
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1991	1956.4	1942.9	2002.2	1990.1	1972.9
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1992	1961.2				
S05M15L042	Hosiery industry	1991	120.7	124.6	119.6	119.2	121.0
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1992	106.0				
S05M16	Wood industries	1991	4046.5	4312.1	4475.5	4376.5	4302.6
S05M16	Industries du bois	1992	4567.7				
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1991	2585.2	2740.0	2813.2	2720.8	2714.8
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1992	2881.6				
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1991	300.2	353.6	362.1	353.7	342.4
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1992	385.2				
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1991	767.6	810.1	865.3	839.9	820.7
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992	818.3				
S05M16L047	Other wood industries	1991	310.2	324.8	348.9	372.8	339.2
S05M16L047	Autres industries du bois	1992	394.3				
S05M17	Furniture & fixture industries	1991	1288.7	1289.4	1279.9	1209.6	1266.9
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1992	1160.9				
S05M17L048	Household furniture industries	1991	444.5	454.4	452.0	422.2	443.3
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1992	403.2				
S05M17L049	Office furniture industries	1991	380.1	365.5	346.3	336.1	357.0
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1992	320.2				
S05M18	Paper & allied products industries	1991	8089.9	7822.9	7927.9	7567.5	7852.0
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1992	7601.9				
S05M18L051	Pulp & paper industries	1991	6538.4	6206.4	6329.2	6020.8	6273.7
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1992	6067.2				
S05M18L053	Paper box & bag industries	1991	721.1	735.3	731.7	718.7	726.7
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1992	713.1				
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1991	690.6	708.7	688.7	676.9	691.2
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1992	657.6				
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1991	4793.3	4745.6	4667.7	4572.0	4694.6
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1992	4412.9				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	Chiffres en millions de dollars											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	260.5	254.5	255.7	268.9	256.9	247.3	248.5	234.1	254.5	243.7	244.9	249.7
1992	234.0	241.2	243.6									
1991	1738.8	1779.4	1781.4	1813.3	1825.4	1839.3	1852.3	1853.8	1827.0	1783.4	1772.1	1741.6
1992	1710.3	1700.6	1713.0									
1991	670.3	702.0	695.4	709.6	726.0	728.5	748.5	758.8	746.9	741.3	731.8	721.2
1992	714.4	704.9	715.7									
1991	132.1	133.4	126.9	130.8	125.6	122.9	128.2	124.2	121.6	112.6	121.6	128.2
1992	131.0	132.3	133.6									
1991	589.2	605.2	614.9	611.2	610.0	616.1	601.5	590.5	582.0	563.6	564.8	545.4
1992	514.5	512.0	508.4									
1991	169.0	164.1	155.6	161.7	156.8	154.4	155.6	161.7	156.8	151.9	144.6	142.1
1992	141.9	138.3	144.4									
1991	2081.3	2076.8	2073.1	2091.7	2054.0	2056.8	2103.7	2118.3	2143.3	2163.0	2104.7	2060.0
1992	2038.1	2062.4	2100.9									
1991	1956.0	1956.1	1957.0	1961.7	1928.7	1938.4	1983.0	1998.7	2024.9	2033.0	1987.5	1949.7
1992	1935.2	1956.1	1992.2									
1991	125.3	120.7	116.1	130.0	125.3	118.4	120.7	119.6	118.4	130.0	117.2	110.3
1992	102.9	106.3	108.7									
1991	3880.3	4209.1	4070.0	4250.8	4304.1	4381.3	4597.2	4424.1	4405.3	4425.6	4460.7	4243.1
1992	4478.9	4588.3	4635.9									
1991	2366.0	2780.0	2609.6	2724.8	2739.2	2756.0	2936.0	2758.4	2745.2	2750.0	2788.4	2624.0
1992	2828.4	2894.4	2922.0									
1991	295.0	285.4	320.3	345.6	349.2	366.1	364.9	358.9	362.5	357.7	373.3	330.0
1992	373.2	393.6	388.8									
1991	803.7	745.8	753.3	779.2	814.4	836.8	861.3	875.3	859.2	868.4	834.5	816.8
1992	798.3	822.4	834.2									
1991	310.3	313.6	306.8	315.9	317.0	341.4	349.7	345.1	352.0	362.0	375.9	380.6
1992	388.9	388.8	405.1									
1991	1308.0	1291.5	1266.5	1305.3	1292.4	1270.5	1277.4	1284.0	1278.2	1239.5	1213.5	1175.8
1992	1158.0	1148.7	1175.9									
1991	455.6	449.6	428.2	454.4	449.6	459.2	458.0	450.8	447.3	435.3	424.6	406.7
1992	400.8	396.1	412.8									
1991	385.2	377.0	378.1	368.6	369.8	358.1	351.0	345.1	342.8	341.6	335.7	331.0
1992	315.1	321.0	324.5									
1991	8121.3	8138.9	8009.5	7882.0	7673.4	7913.4	7828.5	7814.3	8140.8	7685.8	7836.0	7180.6
1992	7637.9	7590.6	7577.2									
1991	6593.6	6562.5	6459.2	6266.0	6054.8	6298.4	6214.4	6220.4	6552.9	6114.8	6280.4	5667.1
1992	6088.8	6082.8	6030.0									
1991	718.0	728.6	716.8	739.2	733.3	733.3	739.2	729.7	726.2	725.0	720.3	710.9
1992	717.0	707.6	714.6									
1991	676.9	702.8	692.2	709.9	709.9	706.3	692.2	686.3	687.5	682.8	678.1	669.8
1992	673.7	647.8	651.4									
1991	4787.8	4834.9	4757.2	4740.0	4738.3	4758.4	4685.9	4663.7	4653.4	4610.3	4564.0	4541.8
1992	4466.3	4416.7	4355.8									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1991	4380.7	4328.5	4250.2	4167.4	4281.7
S05M19L055	Imprimerie & édition	1992	4006.1				
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1991	412.6	417.0	417.4	404.6	412.9
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1992	406.8				
S05M20	Primary metal industries	1991	6382.4	6650.6	7031.4	6973.4	6759.4
S05M20	Première transformation des métaux	1992	6685.9				
S05M20L057	Primary steel industries	1991	2389.6	2524.2	2800.9	2765.4	2620.0
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1992	2622.0				
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1991	438.3	448.3	461.9	473.9	455.6
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992	366.0				
S05M20L059	Iron foundries	1991	309.5	315.3	302.0	302.4	307.3
S05M20L059	Fonderies de fer	1992	308.3				
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1991	2440.4	2511.5	2579.9	2563.9	2523.9
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1992	2488.0				
S05M21	Fabricated metal product industries	1991	5719.6	5694.8	5668.3	5396.2	5619.8
S05M21	Fabrication des produits en métal	1992	5280.6				
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1991	1296.8	1289.3	1258.0	1200.3	1261.1
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1992	1196.5				
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1991	594.3	618.4	634.9	606.4	613.5
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1992	577.3				
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1991	1301.2	1328.2	1316.0	1229.8	1293.8
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1992	1206.1				
S05M21L067	Wire & wire products industries	1991	459.3	459.3	489.1	489.9	474.4
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1992	479.8				
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1991	661.0	668.8	666.3	649.3	661.4
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1992	642.8				
S05M21L069	Heating equipment industry	1991	141.0	145.6	154.4	153.0	148.5
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1992	146.1				
S05M21L070	Machine shops industry	1991	638.0	596.4	558.6	497.8	572.7
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1992	478.7				
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1991	627.9	588.9	591.1	569.7	594.4
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1992	553.2				
S05M22	Machinery industries	1991	3180.9	2967.4	2847.9	2668.6	2916.2
S05M22	Industries de la machinerie	1992	2700.9				
S05M22L072	Agriculture implement industry	1991	262.6	269.4	269.0	214.2	253.8
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1992	260.0				
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1991	143.1	141.5	147.4	140.3	143.1
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1992	138.3				
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1991	2775.2	2556.5	2431.6	2314.0	2519.3
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1992	2302.5				
S05M23	Transportation equipment industries	1991	10735.2	11490.2	11754.7	11618.1	11399.6
S05M23	Industries du matériel de transport	1992	12017.9				
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1991	2114.1	2046.5	1900.5	1871.3	1983.1
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992	1925.2				
S05M23L076	Motor vehicle industry	1991	2624.7	3039.2	3214.7	2987.3	2966.5
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1992	3158.4				

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

[illegible]

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1991	310.5	307.5	325.6	307.1	312.7
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1992	286.8				
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1991	4607.4	5026.5	5236.6	5337.3	5051.9
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1992	5462.2				
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1991	514.4	530.8	528.4	541.6	528.8
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992	626.8				
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1991	388.0	374.8	372.4	380.4	378.9
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1992	355.2				
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1991	176.1	165.0	176.5	193.1	177.7
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1992	203.3				
S05M24	Electrical & electronic products	1991	7660.9	7803.4	7721.5	7832.1	7754.5
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1992	7499.4				
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1991	170.6	169.4	180.9	187.3	177.1
S05M24L082	Petits appareils électriques	1992	203.2				
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1991	221.6	203.7	218.3	208.1	212.9
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1992	182.5				
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1991	132.9	162.7	159.3	148.0	150.7
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1992	133.8				
S05M24L085	Electronic equipment industries	1991	2863.7	2867.7	2747.3	2873.3	2838.0
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1992	2662.5				
S05M24L086	Office, store & business machines	1991	2125.4	2284.5	2342.6	2362.7	2278.8
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992	2331.7				
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1991	431.7	423.5	429.6	452.4	434.3
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1992	433.0				
S05M24L088	Battery industry	1991	123.7	112.7	113.1	118.9	117.1
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1992	104.3				
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1991	1591.3	1579.1	1530.5	1481.4	1545.6
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1992	1448.3				
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1991	2468.1	2578.7	2583.5	2475.0	2526.3
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1992	2302.0				
S05M25L091	Cement industry	1991	334.8	352.6	340.9	326.0	338.6
S05M25L091	Industrie du ciment	1992	295.2				
S05M25L092	Concrete products industries	1991	354.1	354.4	351.5	321.7	345.4
S05M25L092	Industries des produits en béton	1992	288.9				
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1991	341.7	359.8	360.5	339.6	350.4
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1992	301.2				
S05M25L094	Glass & glass products industries	1991	573.1	600.2	611.0	585.3	592.4
S05M25L094	Verre & articles en verre	1992	576.1				
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1991	780.7	805.2	802.4	794.5	795.7
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1992	747.0				
S05M26	Refined petroleum & coal products	1991	1836.6	1929.4	1896.6	1899.8	1890.6
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1992	1880.4				
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1991	6452.5	6635.8	6624.3	6716.0	6607.2
S05M27	Industries chimiques	1992	6709.6				
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1991	1925.0	1940.1	1876.1	1961.9	1925.8
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1992	1979.3				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. **Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars**

[illegible]

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1991	566.5	591.7	641.7	639.3	609.8
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1992	639.0				
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1991	1564.4	1656.8	1674.1	1788.0	1670.8
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1992	1798.4				
S05M27L100	Paint & varnish industry	1991	476.7	503.0	518.1	507.5	501.3
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1992	505.1				
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1991	396.0	388.7	400.2	393.0	394.5
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1992	386.7				
S05M27L102	Toilet preparations industry	1991	329.3	323.1	308.2	312.1	318.2
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1992	290.9				
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1991	1194.6	1232.3	1205.8	1114.3	1186.8
S05M27L103	Industries chimique nca	1992	1110.2				
S05M28	Other manufacturing industries	1991	2027.0	2075.8	2099.0	2115.1	2079.2
S05M28	Autres industries manufacturières	1992	2057.8				
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1991	188.2	194.8	204.6	218.8	201.6
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1992	196.4				
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1991	251.3	257.3	262.3	275.5	261.6
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1992	277.2				
S05M28L106	Sign and display industry	1991	218.3	221.7	227.2	230.6	224.4
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1992	218.2				
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1991	49.8	51.0	52.1	54.8	51.9
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1992	52.4				
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1991	1319.3	1351.1	1352.8	1335.4	1339.7
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1992	1313.6				
S06	Construction industries	1991	31109.6	31633.3	32411.1	32032.7	31796.6
S06	Industries de la construction	1992	31374.0				
S06M29L110	Residential construction	1991	7392.6	7600.2	8366.9	8656.7	8004.1
S06M29L110	Construction domiciliaire	1992	8152.4				
S07	Transportation & storage industries	1991	21508.7	21998.7	21907.7	21610.3	21756.3
S07	Ind. du transport et entreposage	1992	21836.5				
S07M30	Transportation industries	1991	17590.1	17907.8	17901.2	17592.9	17748.0
S07M30	Industries du transport	1992	17480.9				
S07M30L118	Air transport & services incidental	1991	2629.7	2582.9	2608.9	2653.3	2618.7
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1992	2614.0				
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1991	3697.7	3847.6	3829.6	3775.2	3787.5
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1992	3877.6				
S07M30L120	Water transport & rel. services	1991	1436.2	1443.4	1516.4	1485.2	1470.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1992	1499.2				
S07M30L121	Truck transport industries	1991	5599.2	5826.6	5833.8	5638.7	5724.6
S07M30L121	Industries du camionnage	1992	5574.5				
S07M30L122	Urban transit system industry	1991	1318.1	1302.5	1229.7	1222.9	1268.3
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1992	1194.0				
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1991	166.2	169.0	173.0	172.2	170.1
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1992	164.8				
S07M31	Pipeline transport industries	1991	3198.4	3353.1	3281.5	3343.5	3294.1
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1992	3575.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	571.7	578.9	549.0	580.1	600.5	594.5	622.1	655.7	647.3	654.5	642.5	620.9
1992	653.4	636.6	627.0									
1991	1515.6	1603.9	1573.6	1627.8	1664.4	1678.3	1664.4	1621.5	1736.3	1730.0	1781.6	1852.3
1992	1858.8	1764.5	1772.0									
1991	473.8	481.2	475.1	493.6	498.5	516.9	507.1	537.7	509.5	496.0	507.1	519.3
1992	501.8	498.1	515.3									
1991	397.6	398.6	391.7	394.6	381.8	389.8	392.6	409.5	398.6	402.6	381.8	394.6
1992	394.6	383.7	381.7									
1991	333.2	325.7	328.9	324.6	326.7	318.1	305.4	310.7	308.6	320.3	311.8	304.3
1992	302.4	291.6	278.8									
1991	1182.5	1186.0	1215.4	1225.2	1261.2	1210.4	1226.1	1212.6	1178.8	1150.3	1128.7	1063.9
1992	1068.0	1135.7	1126.8									
1991	2015.1	2040.2	2025.6	2073.4	2072.7	2081.4	2093.3	2087.9	2115.7	2134.6	2116.8	2093.8
1992	2063.7	2027.3	2082.4									
1991	185.6	190.1	189.0	193.6	194.8	195.9	201.6	203.8	208.5	222.2	221.1	213.0
1992	200.9	193.0	195.2									
1991	246.1	257.7	250.1	256.3	253.6	262.0	258.3	261.1	267.4	276.4	269.7	280.5
1992	265.8	280.4	285.3									
1991	226.5	216.3	212.2	227.5	217.3	220.3	227.5	226.5	227.5	232.6	231.6	227.5
1992	223.3	211.1	220.2									
1991	50.2	50.2	49.1	51.4	51.4	50.2	50.2	52.4	53.6	53.6	59.3	51.4
1992	51.7	52.8	52.8									
1991	1306.7	1325.9	1325.2	1344.6	1355.6	1353.0	1355.7	1344.1	1358.7	1349.8	1335.1	1321.4
1992	1322.0	1290.0	1328.9									
1991	31522.0	31183.3	30623.6	31121.1	31751.3	32027.5	32382.1	32399.6	32451.5	32395.0	32134.8	31568.2
1992	31408.8	31098.0	31615.2									
1991	7699.0	7377.2	7101.5	7216.9	7624.9	7958.9	8189.6	8453.1	8458.0	8704.5	8655.9	8609.8
1992	8365.2	7954.8	8137.2									
1991	21553.7	21540.1	21432.3	22063.1	21866.2	22066.7	22257.2	21937.3	21528.5	21563.3	21737.1	21530.6
1992	21860.4	21739.2	21910.0									
1991	17687.0	17656.7	17426.6	18045.4	17806.5	17871.6	18090.0	17932.8	17680.8	17667.8	17707.3	17403.7
1992	17607.6	17391.6	17443.6									
1991	2725.8	2548.1	2615.3	2567.3	2585.3	2596.1	2582.9	2604.5	2639.3	2693.3	2632.1	2634.5
1992	2632.8	2606.4	2602.8									
1991	3678.1	3814.8	3600.1	3856.8	3831.6	3854.4	3841.2	3858.0	3789.6	3680.5	3868.8	3776.4
1992	3896.4	3908.4	3828.0									
1991	1419.4	1432.6	1456.7	1456.7	1392.9	1480.7	1567.3	1495.2	1486.7	1508.4	1498.8	1448.3
1992	1518.0	1456.8	1522.8									
1991	5601.2	5626.3	5570.0	5953.7	5782.2	5743.9	5930.9	5827.8	5742.7	5688.7	5656.3	5571.2
1992	5593.2	5542.8	5587.6									
1991	1334.1	1331.7	1288.5	1305.3	1320.9	1281.3	1263.3	1253.7	1172.1	1257.3	1240.5	1170.9
1992	1232.4	1177.2	1172.4									
1991	166.2	160.2	172.2	165.0	169.8	172.2	174.6	175.8	168.6	171.0	173.4	172.2
1992	171.6	162.0	160.8									
1991	3177.2	3147.3	3270.7	3295.9	3333.1	3430.2	3255.1	3301.9	3287.5	3247.9	3334.3	3448.2
1992	3495.6	3584.4	3645.6									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1991	720.2	737.8	725.0	673.9	714.2
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1992	780.4				
S08	Communication industries	1991	18948.1	19266.3	19235.3	19545.8	19248.9
S08	Industries des communications	1992	19610.4				
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1991	2145.3	2118.5	2134.5	2130.1	2132.1
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1992	2116.4				
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1991	14011.7	14285.4	14394.2	14604.6	14324.0
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1992	14634.4				
S09	Other utility industries	1991	16118.1	16207.7	16408.5	16482.9	16304.2
S09	Aut. industries de services publics	1992	16494.8				
S09M34L132	Electric power systems industry	1991	13783.9	13919.9	14094.6	14139.0	13984.3
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1992	14212.0				
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1991	1779.5	1752.7	1797.5	1837.2	1791.7
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1992	1790.0				
S09M34L134	Other utility industries nec	1991	554.7	535.1	516.3	506.7	528.2
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1992	492.8				
S10	Wholesale trade industries	1991	24979.2	26522.8	27138.8	27150.0	26447.7
S10	Industries du commerce de gros	1992	27269.2				
S11	Retail trade industries	1991	29029.3	29626.7	29354.6	29325.4	29334.0
S11	Industries du commerce de détail	1992	29578.4				
S12	Finance insurance & real est. ind.	1991	82079.4	84179.3	84323.9	85464.4	84011.9
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1992	87076.0				
S12M37	Finance & real estate industries	1991	37908.2	39405.7	39053.0	39726.7	39023.5
S12M37	Ind. financières et immobilières	1992	40957.6				
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1991	9950.2	9944.2	9956.6	10063.0	9978.5
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992	10160.0				
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1991	27958.0	29461.5	29096.4	29663.7	29045.0
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992	30797.6				
S12M38	Insurance industries	1991	3361.2	3397.6	3423.6	3467.6	3412.5
S12M38	Industries des assurances	1992	3502.4				
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1991	4482.7	4596.7	4569.5	4669.5	4579.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1992	4694.0				
S12M40	Owner occupied dwellings	1991	36327.3	36779.3	37277.8	37600.6	36996.3
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1992	37922.0				
S13	Community, business, person. serv.	1991	63343.0	62906.9	62023.3	60872.0	62286.3
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992	60187.7				
S13M41	Business service industries	1991	24303.1	24083.2	23431.3	22941.5	23689.7
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1992	22876.8				
S13M41L143	Professional business services	1991	12135.1	12255.9	11885.1	11631.2	11976.8
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1992	11507.2				
S13M42	Educational service industries	1991	958.8	962.4	967.2	973.2	965.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1992	976.4				
S13M43	Health services industry	1991	10840.1	10810.1	10724.5	10623.2	10749.5
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1992	10517.8				
S13M43L146	Hospitals	1991	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9
S13M43L146	Hôpitaux	1992	179.8				
S13M44	Accommodation & food service ind.	1991	10843.6	10836.1	10781.4	10611.6	10768.2
S13M44	Hébergement & restauration	1992	10250.0				

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars**

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	689.5	736.1	735.0	721.8	726.6	764.9	912.1	702.6	560.2	647.6	695.5	678.7
1992	757.2	763.2	820.8									
1991	18863.3	18925.7	19055.3	19452.8	19215.0	19131.0	19026.5	19177.7	19501.7	19608.6	19501.8	19527.0
1992	19543.2	19574.4	19713.6									
1991	2158.1	2150.9	2126.9	2116.1	2124.5	2114.9	2123.3	2140.1	2140.1	2128.1	2136.5	2125.7
1992	2113.2	2078.4	2157.6									
1991	13900.9	13996.9	14137.3	14311.4	14300.6	14244.2	14124.1	14382.2	14676.2	14678.6	14546.6	14588.6
1992	14600.4	14638.8	14664.0									
1991	16612.1	15625.7	16116.5	16132.0	16253.3	16237.7	16183.7	16433.2	16608.5	16516.1	16517.3	16415.2
1992	16459.2	16502.4	16522.8									
1991	14208.6	13349.6	13793.5	13837.9	13961.5	13960.3	13865.5	14145.0	14273.4	14158.2	14142.6	14116.2
1992	14170.8	14205.6	14259.6									
1991	1854.0	1720.6	1763.9	1743.4	1760.3	1754.3	1792.7	1773.5	1826.4	1846.8	1861.2	1803.5
1992	1802.4	1792.8	1774.8									
1991	549.5	555.5	559.1	550.7	531.5	523.1	525.5	514.7	508.7	511.1	513.5	495.5
1992	486.0	504.0	488.4									
1991	24548.4	25058.1	25331.0	26197.8	26536.9	26833.8	27086.3	27236.6	27093.5	27085.1	27174.0	27190.9
1992	27223.2	27168.0	27416.4									
1991	28392.2	29470.3	29225.4	29499.1	29798.0	29583.1	29611.9	29110.1	29341.8	29086.1	29424.6	29465.5
1992	29626.8	29701.2	29407.2									
1991	80999.5	82352.8	82885.8	84086.6	84189.7	84261.7	84458.4	84261.5	84251.8	85349.2	85242.2	85801.7
1992	86222.4	87312.0	87693.6									
1991	36934.7	38259.2	38530.6	39466.2	39416.9	39334.1	39296.8	39027.8	38834.5	39750.7	39456.5	39972.8
1992	40256.4	41166.0	41450.4									
1991	9909.8	9969.8	9971.0	9933.8	9959.0	9939.8	9973.4	9943.4	9953.0	10049.0	10055.0	10085.0
1992	10131.6	10166.4	10182.0									
1991	27024.9	28289.4	28559.6	29532.4	29457.9	29394.3	29323.4	29084.4	28881.5	29701.7	29401.5	29887.8
1992	30124.8	30999.6	31268.4									
1991	3353.6	3380.0	3350.0	3381.2	3413.6	3398.0	3432.8	3452.0	3386.0	3449.6	3480.8	3472.4
1992	3543.6	3466.8	3496.8									
1991	4517.1	4387.5	4543.5	4625.1	4592.7	4572.3	4537.5	4541.1	4629.9	4659.9	4692.3	4656.3
1992	4623.6	4744.8	4713.6									
1991	36194.1	36326.1	36461.7	36614.1	36766.5	36957.3	37191.3	37240.6	37401.4	37489.0	37612.6	37700.2
1992	37798.8	37934.4	38032.8									
1991	63567.4	63407.7	63053.9	63226.8	63002.5	62491.5	62546.9	62086.8	61436.3	61210.9	60948.4	60456.6
1992	60268.6	60072.6	60221.8									
1991	24439.4	24261.9	24207.9	24300.4	24023.2	23926.0	23648.9	23432.9	23212.2	23016.7	22894.3	22913.4
1992	22929.6	22832.4	22868.4									
1991	12099.1	12141.1	12165.1	12425.5	12184.3	12157.9	12078.7	11871.1	11705.6	11726.0	11616.8	11550.8
1992	11544.0	11503.2	11474.4									
1991	956.4	960.0	960.0	962.4	962.4	962.4	964.8	968.4	968.4	972.0	973.2	974.4
1992	973.2	978.0	978.0									
1991	10866.9	10826.1	10827.3	10817.7	10824.9	10787.7	10763.7	10695.3	10714.5	10625.6	10640.1	10604.0
1992	10495.0	10503.4	10555.0									
1991	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9
1992	179.8	179.8	179.8									
1991	10843.8	10924.1	10762.9	10889.5	10918.3	10700.6	10852.7	10827.5	10664.0	10796.6	10665.9	10372.4
1992	10340.4	10226.4	10183.2									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Concluded — SECTEUR DES ENTREPRISES — fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1991	4369.0	4259.9	4202.1	4176.6	4251.9
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1992	4179.5				
S13M46	Personal & household service ind.	1991	4947.4	4952.2	5002.6	4830.6	4933.2
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1992	4611.2				
S13M46L151	Laundries & cleaners	1991	1205.8	1186.6	1167.8	1105.8	1166.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1992	1007.6				
S13M47	Other service industries	1991	7081.0	7003.0	6914.2	6715.3	6928.4
S13M47	Autres industries des services	1992	6776.0				
NON BUSINESS SECTOR — SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1991	126.8	140.0	134.4	134.0	133.8
S17	Industries des mines	1992	132.4				
S18	Manufacturing industries	1991	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2
S18	Industries manufacturières	1992	43.2				
S19	Forestry services industry	1991	366.8	356.9	340.6	352.1	354.1
S19	Industrie des services forestiers	1992	360.0				
S20	Transportation industries	1991	1975.4	1940.6	1937.0	1861.3	1928.6
S20	Industries du transport	1992	1796.8				
S21	Communication industries	1991	70.7	70.7	69.9	67.1	69.6
S21	Industries des communications	1992	65.2				
S22	Water systems industry	1991	774.2	772.2	755.0	741.8	760.8
S22	Industrie de la distribution d'eau	1992	730.4				
S23	Insurance & other finance industry	1991	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0
S23	Assurance & aut. agents financiers	1992	942.0				
S24	Government service industries	1991	33464.1	33895.0	33381.3	33889.0	33657.3
S24	Ind. des services gouvernementaux	1992	34115.2				
S24M59L171	Defence services	1991	4193.8	4223.4	4208.2	4200.6	4206.5
S24M59L171	Services de défense	1992	4194.4				
S24M59L172	Other federal government services	1991	10244.8	10552.9	10070.8	10465.3	10333.4
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1992	10564.8				
S24M59L173	Provincial government services	1991	10304.0	10316.8	10299.6	10342.4	10315.7
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1992	10389.2				
S24M59L174	Local government services	1991	8721.5	8801.9	8802.7	8880.7	8801.7
S24M59L174	Services des admin. locales	1992	8966.8				
S25	Community & personal services	1991	53076.9	53217.3	53330.5	53435.3	53265.0
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1992	53304.8				
S25M58	Business service industries	1991	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1992	232.8				
S25M60	Educational service industries	1991	26981.8	27081.8	27241.8	27405.8	27177.8
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1992	27488.8				
S25M61	Health & social service industries	1991	21100.4	21124.0	21062.8	20973.6	21065.2
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1992	20842.0				
S25M61L176	Hospitals	1991	13865.4	13860.2	13827.4	13830.2	13845.8
S25M61L176	Hôpitaux	1992	13778.8				
S25M62	Amusement & other service ind.	1991	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0
S25M62	Divertissements & autres services	1992	1242.0				
S25M63	Personal, household & other serv.	1991	3519.9	3536.7	3551.1	3581.1	3547.2
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1992	3499.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars**

[illegible]



What happened to the cost of living last month?

The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), **The Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- food
- clothing
- housing
- health and personal care
- recreation, reading and education
- tobacco products and alcoholic beverages

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of change.

Get the facts.

Subscribe to **The Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$93 in Canada, US\$112 in the United States and US\$130 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.



Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier ?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur:

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changement.

Abonnez-vous !

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 93 \$ au Canada, 112 \$ US aux États-Unis et 130 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677



BON DE COMMANDE

Publications de Statistique Canada

POSTEZ À :

**Vente des publications
Statistique Canada**

Ottawa (Ontario) K1A 0T6

(En caractères d'imprimerie s.v.p.)

Entreprise _____

Service _____

À l'attention de _____

Adresse _____

Ville _____ Province _____

Code postal _____ Tél. _____

TÉLÉCOPIEZ À : (613) 951-1584

Le bon télécopié tient lieu de
commande originale. Veuillez ne
pas envoyer de confirmation.

MODALITÉS DE PAIEMENT

☐ Numéro d'ordre d'achat (*inclure s.v.p.*) _____

☐ Paiement inclus _____ \$

☐ Envoyez-moi la facture plus tard (max. 500 \$)

Portez à mon compte : ☐ MasterCard ☐ VISA

N° de compte _____

Date d'expiration _____

Signature _____

Numéro de référence du client _____

Numéro au catalogue	Titre	Édition demandée	Abonnement annuel ou prix de la publication			Qté	Total \$
			Canada \$	États-Unis \$ US	Autres pays \$ US		
						TOTAL	
Les clients canadiens ajoutent la taxe de 7 % sur les produits et services.						TPS (7 %)	
Veuillez noter que les réductions s'appliquent au prix des publications et non au total général; ce dernier pouvant inclure des frais de port et de manutention particuliers et la TPS.						TOTAL GÉNÉRAL	
Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications. Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.							
Pour un service plus rapide, composez			☎ 1-800-267-6677 ☎			Comptes VISA et MasterCard	
						PF 03681 1991-01	

This order coupon is available in English upon request

I·N·F·O·M·A·T

Don't start your week without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

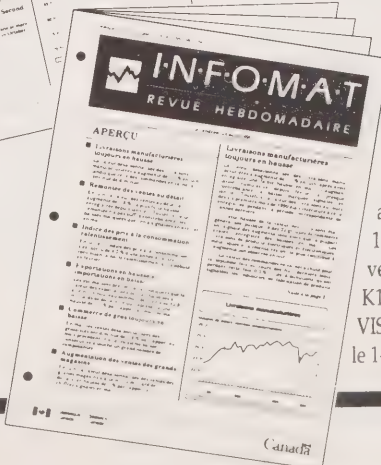
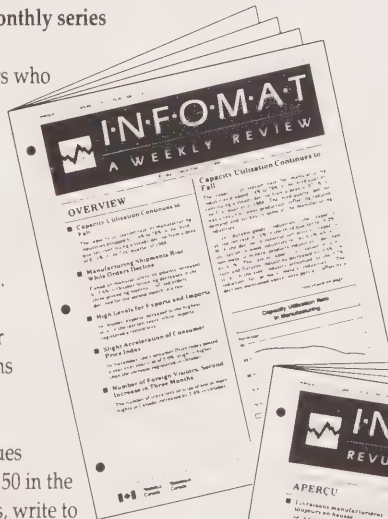
In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview - an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.



votre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre :

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu - une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

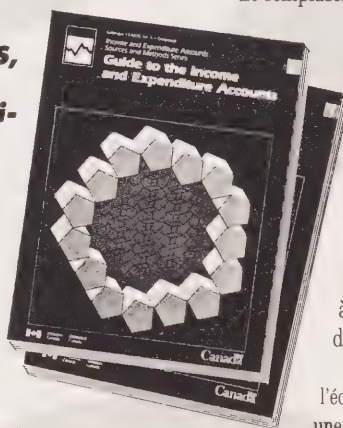
At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6



La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

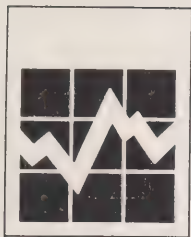
- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
 - L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
 - L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
 - Le calcul des estimations du PIB
 - L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratèges des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide des comptes des revenus et dépenses* (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584, ou écrivez à :
Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

Pour comprendre l'économie canadienne



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

April 1992

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Avril 1992



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9164) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9164) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

April 1992

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Avril 1992

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

• Minister of Industry,
Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Chief, Author Services, Publications Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

July 1992

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 6, No. 4

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

• Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services aux auteurs, Division des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juillet 1992

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 6, n° 4

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . figures not available.
- figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1991.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1991.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

April 1992

Monthly Overview:

Gross Domestic Product at Factor Cost rose 0.1% in April following a 0.4% jump in March. Production in April was 0.4% above the average output for the first three months of 1992. The growth in goods production slowed to 0.2% after gaining 0.6% in March. Services output advanced 0.1% following a 0.2% gain in each of the three previous months.

Goods Producing Industries

The 0.2% advance in goods production left output 0.7% higher than a year earlier. Advances in mining, utilities and manufacturing were partly offset by a drop in construction. Logging and forestry declined for the third consecutive month. Marginal drops in agriculture and fishing contributed to the weakness.

Following a 0.6% drop in March mining output rose. Crude oil and natural gas, up 1.9%, accounted for most of the dollar gain as producers began to respond to more favourable market conditions in the eastern United States. Drilling activity related to oil and gas exploration rose 2.3%.

After a small decline in March, utility output advanced 0.7%. With lower than average temperatures in April, residential demand paced natural gas distribution to a 4.6% gain. Advances in electric power output also contributed to the strength.

Following a 1.7% gain in March, construction dropped 0.3%. Lower activity on industrial projects led non-residential construction down

Faits saillants

Avril 1992

Revue mensuelle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs augmente de 0.1% en avril et fait suite à une hausse de 0.4% en mars. La production en avril est 0.4% supérieure à la production moyenne des trois premiers mois de l'année. La croissance de la production de biens n'atteint que 0.2% suite à une croissance de 0.6% en mars. La production de services progresse de 0.1% et fait suite à un gain de 0.2% lors de chacun des trois mois précédents.

Industries productrices de biens

La progression de 0.2% de la production de biens entraîne celle-ci à un niveau 0.7% supérieur à il y a un an. Les progrès réalisés dans les mines, les services publics et la fabrication sont partiellement annulés par une baisse dans la construction. L'exploitation forestière diminue pour un troisième mois consécutif. De faibles baisses dans l'agriculture et les pêcheries contribuent à la faiblesse du secteur.

La production minière augmente et fait suite à une baisse de 0.6% en mars. Le pétrole brut et le gaz naturel, en hausse de 1.9%, sont responsables de la majeure partie du gain en termes monétaires alors que les producteurs réagissent à des conditions de marché favorables dans l'est des États-unis. L'activité de forage associée à l'exploration reliée au pétrole et au gaz s'accroît de 2.3%.

La production des services publics progresse de 0.7% et fait suite à une légère baisse en mars. Suite aux températures moyennes sous la normale en avril, la demande résidentielle entraîne la distribution de gaz naturel à un gain de 4.6%. Les progrès réalisés dans la production d'énergie électrique contribuent également à la croissance.

La construction baisse de 0.3% et fait suite à un gain de 1.7% en mars. Une activité moindre reliée aux projets industriels est principalement

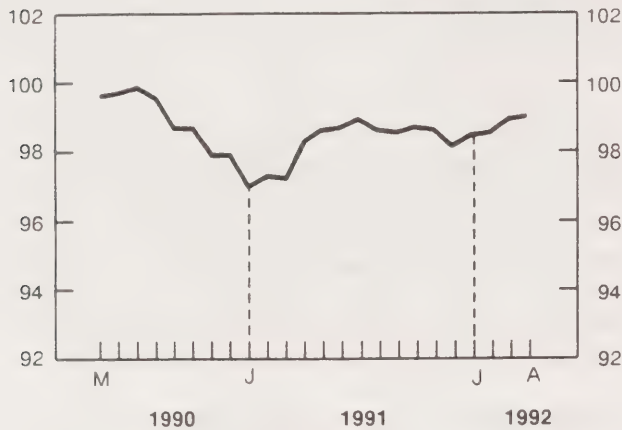
Gross Domestic Product Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

Total Economy Ensemble

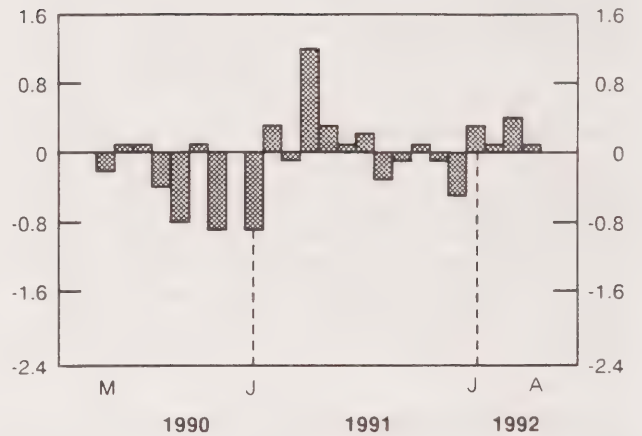
Index (January 1990 = 100) Indice (janvier 1990 = 100)



Total Economy Ensemble

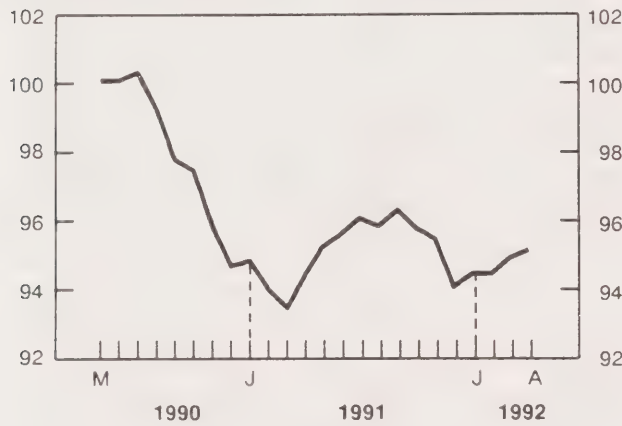
% change

Variation en %



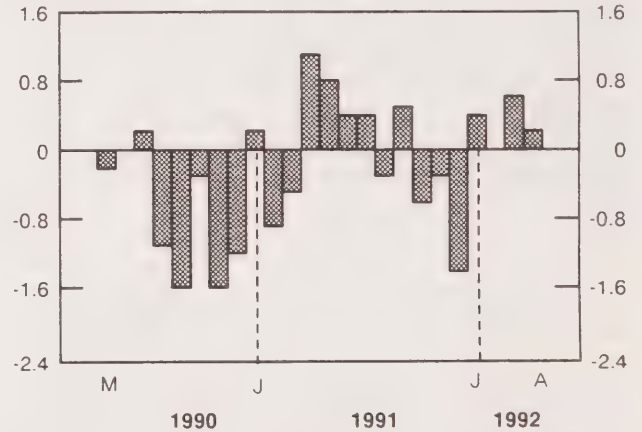
Goods / Biens

Index (January 1990 = 100) Indice (janvier 1990 = 100)



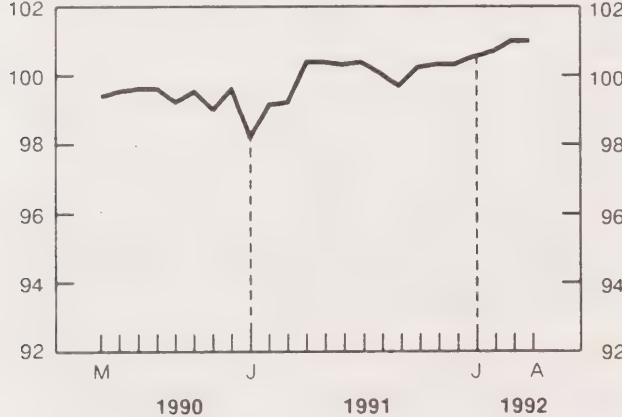
% change

Variation en %



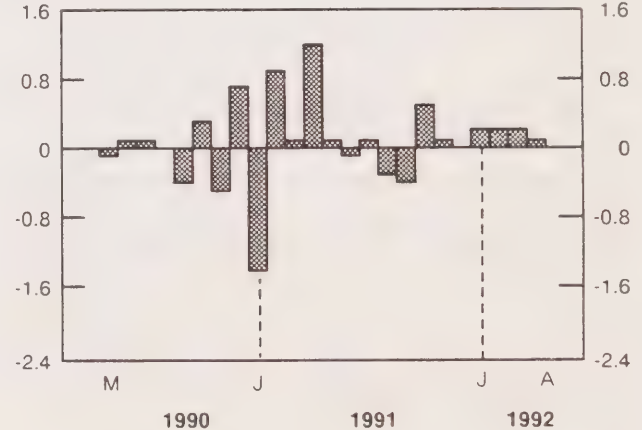
Services

Index (January 1990 = 100) Indice (janvier 1990 = 100)



% change

Variation en %



2.4%. A decline in engineering construction contributed to the weakness. These losses were partly offset by residential construction where higher output of single family dwellings led a 1.6% gain.

Following a 0.8% jump in March, manufacturing output grew 0.1% in April to a level 0.6% above that for the first quarter of 1992. Twelve of 21 major industry groups recorded higher output compared to 13 in March. Output gains were fairly evenly distributed among the twelve major groups. Manufacturers of primary metals, clothing and electrical and electronic products accounted for about two-thirds of the dollar losses.

Paper and allied products advanced 1.0% as producers of pulp and paper increased output 1.8%. Beverage output rose 3.2% as distillers raised production to the January 1992 level. Following several monthly declines, printing, publishing and allied industries advanced 1.2%. Elsewhere production of machinery, (up 2.3%), transportation equipment, (up 0.5%), refined petroleum and coal products, (up 2.9%) and plastics, (up 2.3%) advanced as export markets have expanded over the past few months.

Following a 5.1% gain in March, production of primary metal products slumped 2.6% to about the same level as a year earlier. Producers of steel pipe and tube and primary iron and steel accounted for about 75% of the dollar drop. After a marginal increase in March, clothing production fell 2.9%. Led by producers of office, store and business machines, the output of electrical and electronic products dropped 0.7%.

Service Producing Industries

The 0.1% gain in services left output 0.7% higher than a year earlier. Communications, retail trade, transportation and storage, and finance, insurance and real estate all advanced. Wholesale trade, community, business and personal

responsable de la baisse de 2.4% dans la construction non résidentielle. Une diminution dans les travaux de génie contribue à la faiblesse de l'industrie. Ces pertes sont partiellement compensées par la construction résidentielle où une production accrue de maisons unifamiliales est à l'origine d'un gain de 1.6%.

La production manufacturière s'accroît de 0.1% en avril et fait suite à une hausse de 0.8% en mars, pour atteindre un niveau 0.6% supérieur au premier trimestre 1992. Douze des 21 principaux groupes industriels enregistrent une production accrue, comparativement à 13 en mars. Les gains sont répartis de façon relativement uniforme parmi ces douze groupes. Les producteurs de métaux de première transformation, d'habillement et de produits électriques et électroniques sont à l'origine des deux tiers des pertes en termes monétaires.

Les papiers et produits connexes sont en hausse de 1.0% alors que les producteurs de pâtes et papier haussent leur production de 1.8%. La production de boissons s'accroît de 3.2% alors que les distillateurs augmentent leur production au niveau de janvier 1992. L'imprimerie, l'édition, et industries connexes progressent de 1.2% et font suite à plusieurs baisses mensuelles. Ailleurs, la production de machines (+2.3%), de matériel de transport (+0.5%), de produits raffinés du pétrole et du charbon (+2.9%), et de plastiques (+2.3%) sont à la hausse par suite de l'élargissement des marchés à l'exportation ces derniers mois.

La production des métaux de première transformation s'effondre de 2.6% pour atteindre à peu près le même niveau qu'il y a un an. Cette chute survient après un gain de 5.1% en mars. Les producteurs de tubes et tuyaux d'acier et de produits sidérurgiques sont à l'origine d'environ 75% de la baisse en termes monétaires. La production de l'habillement diminue de 2.9% et fait suite à une légère croissance en mars. La production de produits électriques et électroniques est à la baisse de 0.7%, et est en grande partie attribuable aux fabricants d'ordinateurs et autres machines de bureau.

Industries productrices de services

Le gain de 0.1% dans les services entraîne la production à un niveau de 0.7% supérieur à il y a un an. Les communications, le commerce de détail, les transports et l'entreposage, et les finances, assurances et affaires immobilières sont toutes à la

services, and service activity in the non-business sector partly offset the gains.

Communications advanced 1.1% as long distance calling paced telecommunications carriers to a 0.8% gain. Increased postal activity was partly offset by a marginal drop in broadcasting.

Following a drop of 1.1% in March, retail trade increased 0.5%. Department stores and motor vehicle dealers accounted for most of the gain. Fourteen of 18 retail trade groups reported higher sales compared to 3 in March.

Transportation and storage increased 0.6% for a second consecutive month. Air transport, (up 7.5%), and truck transport, (up 3.1%), accounted for most of the gains. Rail transport fell 1.5% as carloadings of wheat and potash declined. Pipeline services advanced 2.8% as the throughput of natural gas has continued to rise since the opening of the Iroquois transmission line. Grain elevators and water transport recorded lower output as activity was curtailed by shipping disruptions.

Finance, insurance and real estate advanced 0.1%. Following growth that averaged 1.4% over the three previous months, trust, other finance and real estate dropped 0.4%. Lower activity by finance companies and security brokers was partly offset by real estate agents. Banks and credit unions also contributed to the weakness. Royalties advanced 1.9%, mainly as the result of higher production of crude oil and natural gas.

Following a 1.2% increase in March, wholesale trade fell 0.5% as 7 of 11 trade groups recorded lower sales. Gains by wholesalers of food, tobacco and pharmaceuticals were partly offset by losses led by wholesalers of grain and machinery and equipment.

hausse. Le commerce de gros, les services socio-culturels, commerciaux et personnels, et les services au sein du secteur non commercial annulent partiellement ces gains.

Les communications progressent de 1.1% alors que le volume d'appels interurbains est à l'origine d'un gain de 0.8% chez les entreprises de télécommunications. Une activité postale plus élevée est partiellement annulée par une légère baisse de la diffusion.

Le commerce de détail est à la hausse de 0.5% et fait suite à une baisse de 1.1% en mars. Les grands magasins et les concessionnaires de véhicules automobiles sont à l'origine de la plus grande partie de ce gain. Quatorze des 18 groupes de commerce de détail enregistrent des ventes plus élevées, comparativement à 3 en mars.

Le transport et l'entreposage augmente de 0.6% pour un deuxième mois de suite. Le transport aérien (+7.5%), et le camionnage (+3.1%) sont à l'origine de la plupart des gains. Le transport ferroviaire baisse de 1.5% alors que diminuent les chargements de blé et de potasse. Les services de pipelines sont à la hausse de 2.8% alors que le débit de gaz naturel continue de s'accroître depuis l'ouverture de la ligne de transmission Iroquois. Les silos à céréales et le transport par eau enregistrent une production moindre alors que l'activité est perturbée par des interruptions dans les livraisons.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent de 0.1%. Les fiducies, autres compagnies de finance et affaires immobilières diminue de 0.4% et fait suite à une croissance moyenne de 1.4% durant les trois mois précédents. Une activité moindre des compagnies de finance et des courtiers en valeurs mobilières est partiellement compensée par les agents immobiliers. Les banques et caisses d'épargne et de crédit contribuent également à la faiblesse de l'industrie. Les redevances sont à la hausse de 1.9%, et résultent d'une plus forte production de mazout et de gaz naturel.

Le commerce de gros diminue de 0.5% et fait suite à une hausse de 1.2% en mars. Sept des 11 groupes de commerce enregistrent des ventes moindres. Les gains des grossistes en alimentation, tabac et produits pharmaceutiques sont partiellement annulés par des pertes observées en premier lieu chez les grossistes en céréales et machines et équipements.

Community, business and personal services was unchanged. Business service losses, down 0.9%, were offset by widespread gains, led by a 0.7% increase in food and accommodation services.

Non-business sector output fell 0.2%. Government services declined and community and personal services fell as output was affected by labour disputes in health and education.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels demeurent inchangés. Les pertes dans les services aux entreprises, à la baisse de 0.9%, sont annulées par un ensemble de gains généralisés, dont la hausse de 0.7% de l'hébergement et la restauration.

La production du secteur non commercial diminue de 0.2%. L'administration publique est à la baisse de même que les services communautaires et personnels alors que des conflits de travail perturbent la production dans les domaines de la santé et de l'éducation.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1991	496604.1	503632.9	504324.5	503174.7	501934.1
G26	Ensemble	1992	503934.5				
G27	Business sector industries	1991	405773.1	412272.9	413395.0	411713.2	410788.6
G27	Secteur des entreprises	1992	412378.5				
G28	Business sector – goods	1991	165877.9	167712.3	169386.0	167630.9	167646.8
G28	Secteur des entreprises – biens	1992	166811.1				
G29	Business sector – services	1991	239895.2	244560.6	244028.9	244082.3	243141.8
G29	Secteur des entreprises – services	1992	245565.4				
G30	Non-business sector industries	1991	90831.0	91360.0	90929.6	91461.5	91145.5
G30	Secteur non commercial	1992	91558.0				
G31	Non-business sector – goods	1991	944.3	954.3	932.7	919.9	937.8
G31	Secteur non commercial – biens	1992	905.6				
G32	Non-business sector – services	1991	89886.7	90405.7	89996.9	90541.6	90207.7
G32	Secteur non commercial – services	1992	90652.4				
G33	Goods producing industries	1991	166822.2	168666.6	170298.7	168550.8	168584.6
G33	Industries productrices de biens	1992	167716.7				
G34	Services producing industries	1991	329781.9	334966.2	334025.8	334623.9	333349.5
G34	Industries productrices de services	1992	336217.8				
G35	Industrial production	1991	120811.9	122113.4	122937.1	121613.8	121869.1
G35	Production industrielle	1992	121017.1				
G36	Non-durable manufacturing ind.	1991	40193.9	40214.3	40358.3	39789.5	40139.1
G36	Manufacturiers – biens non durables	1992	39631.7				
G37	Durable manufacturing industries	1991	43485.5	44943.4	45470.5	44610.7	44627.5
G37	Manufacturiers – biens durables	1992	44215.0				
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1991	11552.5	11418.5	11420.5	11509.8	11475.4
S01	Ind agricoles & de services connexes	1992	11485.6				
S02	Fishing & trapping industries	1991	882.0	882.0	881.2	839.8	871.2
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1992	827.6				
S03	Logging & forestry industries	1991	2472.4	2601.6	2650.0	2565.2	2572.3
S03	Exploitation forestière	1992	2540.4				
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1991	20055.0	19808.8	19770.1	19808.0	19860.5
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1992	19757.2				
S04M04	Mining industries	1991	6227.3	6290.7	6368.2	6333.7	6305.0
S04M04	Industries des mines	1992	6218.8				
S04M04L004	Gold mines	1991	1646.5	1660.1	1619.7	1546.1	1618.1
S04M04L004	Mines d'or	1992	1521.2				
S04M04L005	Other metal mines	1991	2315.6	2316.4	2508.9	2467.1	2402.0
S04M04L005	Autres mines de métaux	1992	2400.8				
S04M04L006	Iron mines	1991	468.1	488.5	450.5	476.1	470.8
S04M04L006	Mines de fer	1992	472.8				
S04M04L007	Asbestos mines	1991	84.8	94.9	101.7	104.9	96.6
S04M04L007	Mines d'amiante	1992	90.4				
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1991	593.5	567.0	544.7	554.0	564.8
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amianté	1992	562.4				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	495924.7	497211.2	496676.3	502450.0	504021.8	504426.8	505460.0	503953.0	503560.6	504206.1	503900.5	501417.6
1992	502900.1	503552.5	505350.8	505875.1								
1991	405167.3	406371.0	405780.9	411156.1	412570.6	413092.0	414347.2	412751.4	413086.3	412896.6	412309.0	409934.1
1992	411407.3	411952.9	413769.2	414474.7								
1991	167236.9	165652.4	164744.4	166543.8	167929.1	168664.1	169379.0	168902.9	169816.2	168813.1	168227.1	165852.5
1992	166511.4	166457.5	167464.3	167754.7								
1991	237930.4	240718.6	241036.5	244612.3	244641.5	244427.9	244968.2	243848.5	243270.1	244083.5	244081.9	244081.6
1992	244895.9	245495.4	246304.9	246720.0								
1991	90757.4	90840.2	90895.4	91293.9	91451.2	91334.8	91112.8	91201.6	90474.3	91309.5	91591.5	91483.5
1992	91492.8	91599.6	91581.6	91400.4								
1991	937.1	947.9	947.9	949.1	956.3	957.5	929.9	940.7	927.5	914.3	933.5	911.9
1992	904.8	910.8	901.2	916.8								
1991	89820.3	89892.3	89947.5	90344.8	90494.9	90377.3	90182.9	90260.9	89546.8	90395.2	90658.0	90571.6
1992	90588.0	90688.8	90680.4	90483.6								
1991	168174.0	166600.3	165692.3	167492.9	168885.4	169621.6	170308.9	169843.6	170743.7	169727.4	169160.6	166764.4
1992	167416.2	167368.3	168365.5	168671.5								
1991	327750.7	330610.9	330984.0	334957.1	335136.4	334805.2	335151.1	334109.4	332816.9	334478.7	334739.9	334653.2
1992	335483.9	336184.2	336985.3	337203.6								
1991	121766.3	120486.0	120183.4	121356.0	122322.8	122661.5	122983.3	122492.1	123335.8	122436.2	122088.7	120316.5
1992	120484.2	120991.9	121575.1	122019.1								
1991	40131.2	40441.9	40008.7	40093.3	40164.0	40385.6	40383.9	40103.1	40587.8	39950.4	40099.8	39318.3
1992	39737.6	39588.9	39568.5	39839.1								
1991	43889.4	43401.0	43166.1	44661.1	45168.8	45000.4	45606.4	45304.0	45501.0	45209.0	44681.8	43941.3
1992	43990.6	43972.6	44681.8	44504.8								
1991	11569.7	11582.9	11504.9	11454.5	11389.7	11411.3	11404.1	11413.7	11443.7	11485.8	11527.8	11515.8
1992	11552.4	11468.4	11436.0	11420.4								
1991	896.8	865.5	883.6	901.6	860.7	883.6	898.0	883.6	861.9	845.0	818.5	855.8
1992	824.4	828.0	830.4	814.8								
1991	2408.0	2490.8	2518.4	2618.0	2558.0	2628.8	2633.6	2662.4	2654.0	2585.6	2601.2	2508.8
1992	2578.8	2565.6	2476.8	2469.6								
1991	20184.5	20052.9	19927.5	19558.0	19785.4	20082.9	19881.9	19714.9	19713.5	19847.6	19851.5	19725.0
1992	19392.0	19998.0	19881.6	20107.2								
1991	6127.5	6279.0	6275.4	6155.5	6337.4	6379.3	6489.8	6281.2	6333.6	6500.2	6309.5	6191.4
1992	6140.4	6288.0	6228.0	6193.2								
1991	1596.1	1658.5	1684.9	1671.7	1674.1	1634.5	1653.7	1620.1	1585.3	1558.9	1555.3	1524.1
1992	1543.2	1512.0	1508.4	1513.2								
1991	2342.3	2319.6	2284.9	2178.4	2375.8	2394.9	2613.8	2487.0	2426.0	2592.3	2430.8	2378.2
1992	2245.2	2464.8	2492.4	2457.6								
1991	450.5	457.7	496.1	475.7	484.1	505.7	468.5	409.6	473.3	493.7	474.5	460.1
1992	475.2	476.4	466.8	495.6								
1991	86.8	88.1	79.6	94.1	98.9	91.7	95.3	101.3	108.6	108.6	102.5	103.7
1992	97.2	90.0	84.0	85.2								
1991	584.6	596.8	599.2	566.5	567.8	566.6	535.0	522.9	576.1	590.8	561.7	509.4
1992	548.4	594.0	544.8	532.8								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1991	157.0	162.6	148.2	152.2	155.0
S04M04L009	Mines de sel	1992	144.8				
S04M04L010	Coal mines	1991	961.7	1001.3	994.5	1033.3	997.7
S04M04L010	Mines de charbon	1992	1026.4				
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1991	11762.0	11717.5	11688.0	11930.0	11774.4
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1992	12115.6				
S04M06	Quarry & sand pit industries	1991	768.0	737.2	742.8	703.2	737.8
S04M06	Carrières & sablières	1992	644.8				
S04M07	Service related to mineral extract	1991	1297.7	1063.3	971.1	841.1	1043.3
S04M07	Industries des services miniers	1992	778.0				
S05	Manufacturing industries	1991	83679.4	85157.7	85828.7	84400.2	84766.6
S05	Industries manufacturières	1992	83846.7				
S05M08	Food industries	1991	9416.0	9409.4	9337.0	9299.3	9365.4
S05M08	Industries des aliments	1992	9341.9				
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1991	1273.7	1271.3	1277.7	1307.7	1282.6
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1992	1329.2				
S05M08L015	Poultry products industry	1991	475.7	477.7	472.9	470.1	474.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1992	487.6				
S05M08L016	Fish products industry	1991	778.5	817.2	788.1	767.4	787.8
S05M08L016	Transformation du poisson	1992	736.7				
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1991	1167.0	1152.4	1148.9	1093.3	1140.4
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1992	1121.9				
S05M08L018	Dairy products industries	1991	1569.8	1567.0	1544.6	1578.6	1565.0
S05M08L018	Industries laitières	1992	1588.4				
S05M08L019	Feed industry	1991	449.2	453.5	453.8	449.6	451.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1992	449.0				
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1991	757.2	762.7	759.6	747.5	756.7
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1992	738.4				
S05M08L024	Misc. food products industries	1991	2467.7	2439.3	2412.7	2424.6	2436.1
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1992	2389.7				
S05M09	Beverage industries	1991	2271.0	2222.4	2288.6	2237.0	2254.8
S05M09	Industries des boissons	1992	2317.8				
S05M09L025	Soft drink industry	1991	685.8	693.3	699.7	723.0	700.5
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1992	827.7				
S05M09L026	Distillery products industry	1991	360.4	321.8	306.7	312.3	325.3
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1992	286.8				
S05M09L027	Brewery products industry	1991	1115.2	1096.7	1172.6	1097.5	1120.5
S05M09L027	Industrie de la bière	1992	1108.0				
S05M10	Tobacco products industry	1991	560.4	548.9	602.2	565.8	568.8
S05M10	Industries du tabac	1992	514.0				
S05M11	Rubber products industry	1991	963.4	990.4	1025.0	1071.2	1012.5
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1992	1074.9				
S05M12	Plastic products industries	1991	1600.8	1674.6	1710.4	1658.4	1661.1
S05M12	Produits en matière plastique	1992	1677.2				
S05M13	Leather & allied products ind.	1991	344.7	341.8	330.6	331.0	337.0
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1992	322.5				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	153.4	161.8	155.8	158.2	163.0	166.6	163.0	124.6	157.0	146.2	154.6	155.8
1992	151.2	139.2	144.0	144.0								
1991	913.8	996.5	974.9	1010.9	973.7	1019.3	960.5	1015.7	1007.3	1009.7	1030.1	1060.1
1992	1080.0	1011.6	987.6	964.8								
1991	11869.6	11738.8	11677.6	11523.9	11646.3	11982.4	11639.1	11696.8	11728.0	11768.8	11994.4	12026.8
1992	11805.6	12271.2	12270.0	12508.8								
1991	777.6	776.4	750.0	727.2	741.6	742.8	739.2	754.8	734.4	746.4	703.2	660.0
1992	639.6	645.6	649.2	654.0								
1991	1409.8	1258.7	1224.5	1151.4	1060.1	978.4	1013.8	982.1	917.5	832.2	844.4	846.8
1992	806.4	793.2	734.4	751.2								
1991	84020.6	83842.9	83174.8	84754.4	85332.8	85386.0	85990.3	85407.1	86088.8	85159.4	84781.6	83259.6
1992	83728.2	83561.5	84250.3	84343.9								
1991	9468.8	9460.1	9319.0	9422.6	9456.2	9349.5	9422.0	9306.6	9282.5	9307.8	9282.6	9307.4
1992	9376.6	9293.5	9355.7	9377.2								
1991	1272.1	1290.1	1258.9	1291.3	1269.7	1252.9	1284.1	1274.5	1274.5	1300.9	1294.9	1327.3
1992	1360.8	1288.8	1338.0	1320.0								
1991	475.7	480.5	470.9	479.3	481.7	472.1	478.1	466.1	474.5	469.7	464.9	475.7
1992	487.2	488.4	487.2	487.2								
1991	793.1	785.1	757.4	803.4	844.9	803.4	800.0	774.6	789.7	789.7	770.0	742.4
1992	762.3	725.6	722.1	696.9								
1991	1193.8	1157.1	1150.0	1138.2	1174.9	1144.1	1152.4	1167.8	1126.4	1100.4	1090.9	1088.6
1992	1091.9	1121.5	1152.2	1160.5								
1991	1565.0	1584.2	1580.2	1596.2	1549.4	1555.4	1550.6	1530.2	1553.0	1560.2	1566.2	1609.4
1992	1603.2	1572.0	1590.0	1582.8								
1991	441.7	458.8	447.1	452.4	457.8	450.3	452.4	455.6	453.5	450.3	449.2	449.2
1992	457.2	444.3	445.4	434.7								
1991	754.9	760.7	756.0	760.7	765.4	761.9	761.9	761.9	754.9	749.0	750.2	743.2
1992	738.4	736.0	740.7	738.4								
1991	2478.8	2465.6	2458.6	2438.8	2440.5	2438.7	2456.1	2408.8	2373.3	2416.9	2440.1	2416.7
1992	2383.7	2400.8	2384.6	2442.0								
1991	2213.3	2284.2	2315.6	2226.0	2181.0	2260.1	2299.8	2280.7	2285.2	2128.0	2277.0	2306.0
1992	2311.0	2330.8	2311.6	2384.7								
1991	680.3	701.6	675.5	667.2	683.8	729.0	702.8	705.2	691.0	699.3	715.9	753.9
1992	794.5	832.5	856.2	876.4								
1991	360.8	346.5	374.0	313.1	329.8	322.6	341.7	313.1	265.3	291.5	311.9	333.4
1992	300.0	295.2	265.2	308.4								
1991	1063.0	1125.6	1156.9	1135.2	1058.2	1096.7	1146.1	1154.5	1217.1	1029.3	1143.7	1119.6
1992	1120.8	1112.4	1090.8	1096.8								
1991	574.8	572.4	534.1	513.9	561.6	565.1	646.5	572.2	587.8	579.4	571.0	546.9
1992	535.2	516.0	490.8	494.4								
1991	982.3	1005.4	902.6	972.0	1013.1	986.1	1018.2	1023.3	1033.6	1061.8	1073.3	1078.5
1992	1074.9	1068.5	1081.3	1090.3								
1991	1603.3	1590.9	1608.3	1642.0	1677.2	1704.6	1725.3	1697.9	1708.1	1674.6	1656.7	1644.0
1992	1646.9	1681.5	1703.1	1741.7								
1991	348.4	341.2	344.6	350.6	342.2	332.5	332.6	320.5	338.8	329.2	329.5	334.2
1992	318.0	325.3	324.2	322.9								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1991	257.4	258.2	248.2	246.6	251.6
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1992	240.0				
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1991	1778.9	1817.2	1837.6	1765.5	1799.9
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1992	1732.2				
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1991	694.8	718.2	747.7	733.1	723.5
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1992	725.4				
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1991	131.1	126.8	124.1	120.7	125.7
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1992	131.4				
S05M14L038	Misc. textile products industries	1991	604.1	611.9	591.9	556.1	591.0
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1992	517.7				
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1991	164.8	155.5	156.3	147.3	156.0
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1992	147.8				
S05M15	Clothing industries	1991	2067.8	2076.5	2117.2	2105.4	2091.7
S05M15	Industries de l'habillement	1992	2038.4				
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1991	1946.2	1949.8	1998.3	1988.3	1970.6
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1992	1937.4				
S05M15L042	Hosiery industry	1991	121.6	126.7	118.9	117.0	121.1
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1992	101.0				
S05M16	Wood industries	1991	4052.3	4312.9	4472.9	4371.7	4302.4
S05M16	Industries du bois	1992	4574.7				
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1991	2585.9	2740.7	2811.9	2720.7	2714.8
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1992	2881.6				
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1991	298.4	353.3	363.0	354.9	342.4
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1992	382.4				
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1991	773.2	810.7	862.7	834.6	820.3
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992	817.1				
S05M16L047	Other wood industries	1991	311.5	323.9	349.7	372.5	339.4
S05M16L047	Autres industries du bois	1992	407.4				
S05M17	Furniture & fixture industries	1991	1298.5	1280.4	1276.7	1211.6	1266.8
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1992	1174.6				
S05M17L048	Household furniture industries	1991	449.9	450.3	450.0	422.9	443.3
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1992	409.1				
S05M17L049	Office furniture industries	1991	381.5	364.2	345.7	336.7	357.0
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1992	322.9				
S05M18	Paper & allied products industries	1991	8091.5	7828.6	7930.3	7571.9	7855.6
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1992	7605.0				
S05M18L051	Pulp & paper industries	1991	6544.9	6208.9	6330.5	6026.9	6277.8
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1992	6077.6				
S05M18L053	Paper box & bag industries	1991	718.0	738.8	732.1	715.6	726.1
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1992	706.2				
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1991	690.2	706.7	689.4	678.4	691.2
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1992	658.8				
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1991	4803.2	4730.7	4666.1	4580.7	4695.2
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1992	4434.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	260.6	254.6	257.0	264.2	257.0	247.4	248.6	234.2	255.8	243.8	246.2	249.8
1992	234.0	242.4	243.6	241.2								
1991	1749.5	1790.5	1796.7	1807.0	1816.5	1828.0	1844.2	1844.7	1823.9	1781.5	1775.8	1739.3
1992	1728.5	1716.2	1751.9	1797.2								
1991	673.1	707.3	704.0	705.6	723.2	725.7	742.0	752.4	748.8	740.7	732.3	726.4
1992	719.6	714.8	741.7	767.3								
1991	132.0	134.6	126.8	132.0	125.5	122.8	126.8	124.1	121.5	112.5	121.5	128.1
1992	129.7	131.0	133.6	131.0								
1991	590.7	607.8	613.9	613.9	606.6	615.1	604.1	589.4	582.2	565.0	563.8	539.4
1992	524.2	518.1	510.8	510.8								
1991	170.9	163.6	159.9	158.7	156.3	151.4	153.8	161.2	153.8	151.4	146.5	144.1
1992	146.6	142.9	153.9	161.3								
1991	2079.9	2052.8	2070.8	2088.8	2066.1	2074.5	2104.5	2110.5	2136.7	2156.7	2097.2	2062.2
1992	2020.3	2042.6	2052.3	1992.7								
1991	1954.8	1933.5	1950.3	1953.2	1939.8	1956.3	1984.0	1991.2	2019.7	2031.6	1981.3	1952.1
1992	1924.3	1939.6	1948.2	1895.5								
1991	125.1	119.3	120.5	135.6	126.3	118.2	120.5	119.3	117.0	125.1	115.9	110.1
1992	96.0	103.0	104.1	97.2								
1991	3859.0	4218.5	4079.3	4252.8	4305.0	4381.0	4599.3	4415.6	4403.9	4420.7	4452.3	4242.0
1992	4469.8	4594.6	4659.6	4645.8								
1991	2366.7	2780.7	2610.3	2727.9	2739.9	2754.3	2936.7	2755.5	2743.5	2748.3	2789.1	2624.7
1992	2828.4	2894.4	2922.0	2890.8								
1991	290.0	285.2	320.0	345.3	348.9	365.8	364.6	359.7	364.6	358.5	374.2	332.1
1992	366.0	392.4	388.8	384.0								
1991	806.2	754.1	759.4	779.4	815.7	837.0	861.5	869.6	857.0	863.9	826.4	813.6
1992	800.1	817.4	833.7	840.7								
1991	310.8	314.2	309.6	313.8	316.2	341.8	351.2	345.5	352.4	362.5	375.1	379.9
1992	387.3	403.5	431.4	445.5								
1991	1313.0	1296.6	1285.9	1290.5	1288.2	1262.6	1272.9	1284.5	1272.6	1237.5	1216.4	1180.9
1992	1168.2	1158.9	1196.7	1231.0								
1991	457.1	451.1	441.6	451.1	447.6	452.3	454.7	450.0	445.2	433.3	427.3	408.2
1992	401.9	400.8	424.6	449.7								
1991	384.2	378.4	381.9	366.5	368.9	357.1	350.0	345.3	341.8	341.8	335.9	332.3
1992	323.3	320.9	324.5	325.6								
1991	8114.6	8139.2	8020.8	7899.2	7679.9	7906.8	7832.5	7818.3	8140.0	7698.2	7841.2	7176.4
1992	7628.3	7602.4	7584.3	7661.2								
1991	6598.9	6566.5	6469.3	6270.1	6063.7	6292.9	6216.1	6224.5	6551.0	6123.7	6290.5	5666.4
1992	6097.2	6094.8	6040.8	6147.6								
1991	710.9	727.4	715.6	747.4	734.5	734.5	741.5	729.7	725.0	726.2	714.4	706.2
1992	706.2	705.0	707.4	694.4								
1991	675.7	701.6	693.4	706.3	708.7	705.2	693.4	686.2	688.6	685.1	679.2	671.0
1992	673.7	649.0	653.7	657.2								
1991	4795.1	4839.8	4774.8	4704.5	4733.7	4753.8	4682.5	4662.6	4653.3	4619.4	4572.3	4550.4
1992	4485.8	4429.2	4387.6	4439.8								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1991	4391.8	4312.6	4246.6	4174.7	4281.4
S05M19L055	Imprimerie & édition	1992	4033.0				
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1991	411.6	418.0	419.5	406.0	413.8
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1992	401.2				
S05M20	Primary metal industries	1991	6389.2	6661.2	7031.1	6960.7	6760.5
S05M20	Première transformation des métaux	1992	6667.3				
S05M20L057	Primary steel industries	1991	2392.1	2523.1	2800.3	2764.4	2620.0
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1992	2623.6				
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1991	436.1	452.9	461.3	472.1	455.6
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992	359.2				
S05M20L059	Iron foundries	1991	308.5	315.9	303.0	301.9	307.3
S05M20L059	Fonderies de fer	1992	307.4				
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1991	2447.6	2515.6	2580.8	2551.6	2523.9
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1992	2498.8				
S05M21	Fabricated metal product industries	1991	5726.7	5693.4	5666.5	5395.8	5620.6
S05M21	Fabrication des produits en métal	1992	5244.3				
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1991	1304.4	1282.7	1258.5	1201.2	1261.7
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1992	1170.7				
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1991	594.6	620.1	633.7	605.6	613.5
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1992	571.0				
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1991	1301.9	1326.2	1316.7	1230.4	1293.8
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1992	1206.5				
S05M21L067	Wire & wire products industries	1991	458.6	460.9	489.1	489.1	474.4
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1992	475.1				
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1991	652.7	673.9	668.3	651.0	661.5
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1992	645.7				
S05M21L069	Heating equipment industry	1991	143.7	144.4	152.8	153.1	148.5
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1992	142.4				
S05M21L070	Machine shops industry	1991	641.0	594.3	557.7	498.1	572.8
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1992	486.9				
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1991	629.8	590.8	589.7	567.3	594.4
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1992	546.1				
S05M22	Machinery industries	1991	3201.5	2948.9	2840.7	2678.5	2917.4
S05M22	Industries de la machinerie	1992	2750.7				
S05M22L072	Agriculture implement industry	1991	262.6	269.4	269.0	214.2	253.1
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1992	260.0				
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1991	144.8	140.9	147.1	139.4	143.1
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1992	135.5				
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1991	2794.1	2530.5	2424.5	2324.9	2520.1
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1992	2355.1				
S05M23	Transportation equipment industries	1991	10719.0	11500.7	11763.0	11611.7	11398.1
S05M23	Industries du matériel de transport	1992	12007.0				
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1991	2114.1	2046.5	1900.5	1871.3	1983.1
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992	1930.8				
S05M23L076	Motor vehicle industry	1991	2606.2	3045.4	3223.6	2990.8	2961.1
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1992	3141.6				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4373.7	4427.4	4373.7	4284.2	4316.8	4336.9	4257.7	4241.2	4240.9	4213.8	4166.7	4143.6
1992	4076.3	4028.7	3993.9	4047.2								
1991	421.4	412.4	401.1	420.3	416.9	416.9	424.8	421.4	412.4	405.6	405.6	406.8
1992	409.5	400.5	393.7	392.6								
1991	6345.8	6457.8	6363.9	6614.3	6628.7	6740.7	7173.6	6863.8	7055.9	7034.6	7013.8	6833.6
1992	6695.4	6487.1	6819.5	6643.3								
1991	2376.1	2439.7	2360.6	2516.3	2497.2	2555.9	2898.6	2672.1	2830.3	2763.2	2786.0	2744.0
1992	2660.4	2470.8	2739.6	2676.0								
1991	420.1	435.7	452.5	469.3	442.9	446.5	442.9	434.5	506.5	452.5	529.3	434.5
1992	355.2	372.0	350.4	280.8								
1991	320.6	308.9	295.9	308.9	311.2	327.6	311.2	292.4	305.4	306.6	301.9	297.1
1992	295.3	311.7	315.2	316.4								
1991	2404.5	2471.6	2466.8	2476.4	2520.8	2549.6	2638.3	2574.8	2529.2	2613.2	2482.4	2559.2
1992	2511.6	2448.0	2536.8	2504.4								
1991	5785.5	5760.9	5633.8	5720.5	5718.5	5641.2	5686.9	5626.0	5686.6	5533.9	5361.9	5291.5
1992	5244.4	5176.1	5312.4	5268.2								
1991	1311.4	1329.8	1271.9	1308.8	1293.8	1245.6	1274.1	1238.4	1263.1	1211.2	1187.5	1204.9
1992	1185.3	1125.7	1201.1	1163.9								
1991	588.4	598.3	597.2	618.0	619.0	623.4	635.5	637.7	627.9	621.2	597.2	598.3
1992	568.4	561.9	582.6	584.8								
1991	1313.2	1301.5	1291.0	1322.3	1327.5	1328.8	1314.5	1296.3	1339.2	1259.9	1214.4	1217.0
1992	1204.3	1218.6	1196.5	1217.3								
1991	479.3	456.7	439.8	451.1	466.9	464.6	481.6	485.0	500.8	509.8	490.6	466.9
1992	454.4	475.8	495.1	492.8								
1991	671.5	642.8	643.9	675.7	678.9	667.2	658.7	675.7	670.4	668.3	652.4	632.2
1992	636.5	641.8	658.7	634.3								
1991	151.7	141.2	138.1	142.3	140.2	150.7	154.9	147.5	155.9	149.6	155.9	153.8
1992	146.9	135.4	144.8	149.0								
1991	632.1	646.1	644.9	605.2	600.6	577.1	576.0	553.8	543.3	522.3	498.9	473.2
1992	508.7	474.8	477.2	481.8								
1991	637.9	644.5	607.0	597.1	591.6	583.8	591.6	591.6	586.0	591.6	565.0	545.2
1992	539.9	542.1	556.4	544.3								
1991	3364.0	3174.4	3066.1	3006.5	2972.7	2867.4	2872.2	2872.0	2777.8	2781.4	2670.4	2583.8
1992	2668.4	2750.4	2833.2	2898.0								
1991	273.8	259.4	254.6	269.0	269.0	270.2	285.8	289.4	231.8	218.6	218.6	205.4
1992	242.4	260.4	277.2	291.6								
1991	150.2	141.0	143.3	145.6	138.6	138.6	142.1	151.4	147.9	145.6	137.5	135.1
1992	137.1	133.6	135.9	138.2								
1991	2940.0	2774.0	2668.2	2591.9	2565.1	2458.6	2444.3	2431.2	2398.1	2417.2	2314.3	2243.3
1992	2288.9	2356.4	2420.1	2468.2								
1991	11109.3	10408.6	10639.0	11192.0	11686.7	11623.4	11644.9	11799.2	11844.9	11690.3	11550.2	11594.6
1992	11881.1	12099.0	12040.9	12099.0								
1991	2148.5	2114.9	2078.9	2068.1	2036.9	2034.5	1907.3	1906.1	1888.1	1876.1	1846.1	1891.7
1992	1916.4	1941.6	1934.4	1916.4								
1991	2745.7	2296.0	2776.8	2862.9	3133.1	3140.3	3215.6	3293.4	3161.8	3018.3	2835.4	3118.8
1992	3122.4	3192.0	3110.4	3189.6								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1991	313.9	305.0	324.7	306.9	312.7
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1992	292.8				
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1991	4802.5	5036.5	5238.7	5325.8	5050.9
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1992	5449.8				
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1991	514.4	530.8	528.4	541.6	528.8
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992	626.8				
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1991	388.0	374.8	372.4	380.4	378.9
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1992	357.2				
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1991	179.8	161.7	174.7	194.9	177.8
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1992	208.1				
S05M24	Electrical & electronic products	1991	7800.2	7885.7	7734.1	7797.7	7754.4
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1992	7449.8				
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1991	169.1	172.3	181.5	186.2	177.3
S05M24L082	Petits appareils électriques	1992	193.7				
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1991	224.3	202.8	219.0	209.1	213.8
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1992	183.5				
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1991	132.5	158.8	157.5	148.0	149.2
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1992	136.0				
S05M24L085	Electronic equipment industries	1991	2839.9	2917.0	2760.0	2835.0	2838.0
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1992	2815.4				
S05M24L086	Office, store & business machines	1991	2092.6	2318.9	2346.3	2357.9	2278.9
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992	2311.0				
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1991	437.0	419.1	426.4	452.8	433.8
S05M24L087	Fils & câbles, élect./communication	1992	438.3				
S05M24L088	Battery industry	1991	124.1	113.5	113.0	117.8	117.1
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1992	104.7				
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1991	1580.7	1583.3	1530.4	1490.8	1546.3
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1992	1467.2				
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1991	2470.4	2580.9	2584.3	2471.3	2526.7
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1992	2279.7				
S05M25L091	Cement industry	1991	331.7	355.1	341.9	325.7	338.6
S05M25L091	Industrie du ciment	1992	291.2				
S05M25L092	Concrete products industries	1991	350.3	356.2	352.5	321.0	345.0
S05M25L092	Industries des produits en béton	1992	278.7				
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1991	344.3	360.6	361.0	340.5	351.6
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1992	302.9				
S05M25L094	Glass & glass products industries	1991	579.1	601.4	609.7	579.9	592.5
S05M25L094	Verre & articles en verre	1992	566.6				
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1991	781.9	801.6	802.4	796.9	795.7
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1992	746.3				
S05M26	Refined petroleum & coal products	1991	1840.1	1932.5	1895.7	1894.1	1890.6
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1992	1895.2				
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1991	6455.9	6643.4	6617.5	6709.2	6606.5
S05M27	Industries chimiques	1992	6678.4				
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1991	1927.5	1944.9	1876.0	1954.1	1925.6
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1992	1946.5				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	329.4	315.5	296.9	292.3	307.3	315.5	324.7	328.2	321.3	318.9	308.5	293.4
1992	287.6	287.6	302.7	316.6								
1991	4815.1	4592.4	4400.1	4893.1	5143.3	5073.0	5111.1	5198.4	5406.5	5380.0	5445.3	5152.0
1992	5352.2	5470.4	5526.9	5512.4								
1991	495.6	523.2	524.4	530.4	536.4	525.6	540.0	524.4	520.8	530.4	531.6	562.8
1992	630.0	640.8	609.6	582.0								
1991	393.6	384.0	386.4	381.6	369.6	373.2	362.4	375.6	379.2	381.6	392.4	367.2
1992	360.0	362.4	349.2	360.0								
1991	181.4	182.6	175.5	163.6	160.1	161.3	183.8	173.1	167.2	185.0	190.9	208.7
1992	212.5	204.2	207.7	222.0								
1991	7576.1	7581.2	7643.3	7975.9	7912.2	7769.0	7662.0	7752.8	7787.5	7847.2	7813.9	7732.0
1992	7521.6	7389.9	7437.8	7385.8								
1991	170.3	171.5	165.6	173.9	171.5	171.5	179.9	179.9	184.7	187.0	179.9	191.8
1992	200.8	187.7	192.5	180.6								
1991	236.8	223.5	212.5	195.8	205.8	206.9	216.8	220.1	220.1	217.9	212.5	196.9
1992	189.8	174.3	186.5	191.0								
1991	121.4	130.4	145.8	151.1	160.1	165.2	162.7	154.9	154.9	152.4	147.1	144.5
1992	139.0	132.6	136.4	141.6								
1991	2892.8	2830.5	2796.4	2897.1	3006.0	2848.0	2721.7	2723.2	2835.1	2873.7	2795.5	2835.9
1992	2644.8	2584.9	2616.4	2631.9								
1991	1973.8	2084.9	2219.1	2415.9	2252.8	2287.9	2303.6	2402.7	2332.5	2310.8	2415.9	2347.1
1992	2314.2	2296.2	2322.7	2247.9								
1991	458.5	434.1	418.3	417.1	420.7	419.5	415.9	428.0	435.3	459.7	454.8	443.9
1992	441.9	441.9	431.0	452.9								
1991	138.6	120.1	113.5	117.4	113.5	109.5	113.5	105.5	120.1	126.6	117.4	109.5
1992	105.6	104.3	104.3	105.6								
1991	1583.9	1586.2	1572.1	1607.6	1581.8	1560.5	1547.9	1538.5	1504.8	1519.1	1490.8	1462.4
1992	1485.5	1468.0	1448.0	1434.3								
1991	2516.9	2470.4	2423.8	2531.3	2583.0	2628.5	2602.2	2601.1	2549.7	2527.3	2492.7	2393.8
1992	2266.9	2276.9	2295.4	2280.1								
1991	335.4	342.6	317.2	342.6	364.4	358.4	347.5	345.1	333.0	337.8	333.0	306.3
1992	279.6	297.6	296.4	292.8								
1991	366.3	356.2	328.4	346.2	362.9	359.6	365.1	354.0	338.5	333.9	324.0	305.0
1992	283.5	274.6	278.0	268.0								
1991	339.0	343.3	350.6	366.2	351.6	364.1	366.2	360.0	356.8	345.4	342.2	333.9
1992	312.2	303.9	292.5	285.2								
1991	595.7	577.3	564.2	593.1	595.7	615.3	606.2	620.6	602.2	594.4	581.2	564.2
1992	540.4	577.1	582.3	573.2								
1991	802.0	767.6	776.0	787.8	803.2	813.9	802.0	803.2	802.0	805.5	802.0	783.1
1992	758.5	729.0	751.5	769.2								
1991	1803.6	1861.3	1855.3	1891.3	1924.9	1981.4	1908.1	1887.7	1891.3	1909.3	1912.9	1860.1
1992	1886.4	1914.0	1885.2	1940.4								
1991	6397.6	6504.1	6466.1	6575.4	6711.6	6643.2	6567.7	6578.1	6706.6	6704.5	6710.3	6712.9
1992	6725.7	6668.9	6640.5	6596.6								
1991	1927.1	1932.7	1922.7	1912.8	1980.2	1941.6	1847.6	1838.7	1941.6	1976.9	1955.9	1929.4
1992	1943.6	1956.8	1939.2	1916.0								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1991	564.7	593.4	639.8	640.2	609.5
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1992	636.0				
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1991	1589.7	1659.6	1670.9	1787.7	1672.0
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1992	1785.8				
S05M27L100	Paint & varnish industry	1991	473.7	506.1	519.6	505.7	501.3
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1992	498.1				
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1991	394.8	389.2	398.5	393.5	394.0
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1992	384.8				
S05M27L102	Toilet preparations industry	1991	327.8	325.7	308.9	310.3	318.2
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1992	294.1				
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1991	1197.7	1224.5	1203.8	1117.7	1185.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1992	1133.1				
S05M28	Other manufacturing industries	1991	2027.8	2079.2	2101.2	2111.8	2080.0
S05M28	Autres industries manufacturières	1992	2066.9				
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1991	189.1	193.2	203.9	220.3	201.6
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1992	218.6				
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1991	248.1	260.6	264.4	275.7	262.2
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1992	267.2				
S05M28L106	Sign and display industry	1991	220.3	221.3	225.4	229.5	224.1
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1992	218.3				
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1991	49.3	52.3	52.0	54.3	52.0
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1992	51.3				
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1991	1321.0	1351.7	1355.5	1332.1	1340.1
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1992	1311.6				
S06	Construction industries	1991	31103.4	31651.1	32410.0	32022.2	31796.6
S06	Industries de la construction	1992	31846.0				
S06M29L110	Residential construction	1991	7384.1	7620.9	8367.1	8644.4	8004.1
S06M29L110	Construction domiciliaire	1992	8307.6				
S07	Transportation & storage industries	1991	21545.8	22004.2	21910.8	21669.4	21782.6
S07	Ind. du transport et entreposage	1992	21922.9				
S07M30	Transportation industries	1991	17623.1	17937.3	17904.7	17832.0	17774.3
S07M30	Industries du transport	1992	17558.9				
S07M30L118	Air transport & services incidental	1991	2653.2	2561.2	2599.6	2660.8	2618.7
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1992	2649.2				
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1991	3686.6	3859.2	3824.1	3780.1	3787.5
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1992	3864.0				
S07M30L120	Water transport & rel. services	1991	1456.4	1478.1	1528.9	1523.4	1496.7
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1992	1520.4				
S07M30L121	Truck transport industries	1991	5599.2	5826.6	5833.8	5638.7	5724.6
S07M30L121	Industries du camionnage	1992	5574.5				
S07M30L122	Urban transit system industry	1991	1319.5	1306.8	1242.0	1211.2	1269.9
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1992	1221.2				
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1991	166.2	171.4	176.2	176.2	172.5
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1992	166.0				
S07M31	Pipeline transport industries	1991	3210.0	3331.5	3280.7	3354.3	3294.1
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1992	3594.0				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	561.1	580.3	552.6	582.7	603.0	594.6	621.0	652.2	646.2	654.6	640.2	625.8
1992	644.8	636.4	626.8	646.0								
1991	1540.3	1597.0	1571.8	1634.9	1666.3	1677.7	1663.8	1624.7	1724.3	1714.2	1776.0	1873.0
1992	1848.7	1758.2	1750.6	1736.8								
1991	471.7	481.5	468.0	500.0	501.2	517.2	511.0	536.8	511.0	495.1	507.4	514.7
1992	495.6	498.1	500.5	489.5								
1991	393.2	398.1	393.2	394.1	383.2	390.2	392.2	404.1	399.1	398.1	388.2	394.1
1992	392.1	382.1	380.2	373.2								
1991	330.0	323.5	330.0	328.9	327.8	320.3	308.5	310.7	307.4	317.1	311.7	302.1
1992	308.7	293.7	279.8	269.1								
1991	1174.2	1191.0	1227.8	1222.0	1249.9	1201.6	1223.6	1210.9	1177.0	1148.5	1130.9	1073.8
1992	1092.2	1143.6	1163.4	1166.0								
1991	2019.8	2032.6	2031.0	2077.3	2073.8	2086.6	2092.4	2089.0	2122.1	2136.1	2110.2	2089.1
1992	2074.8	2039.7	2086.3	2053.6								
1991	185.2	191.0	191.0	191.0	193.2	195.5	200.0	203.5	208.1	225.2	220.7	214.9
1992	219.0	217.8	219.0	224.6								
1991	248.9	251.5	244.0	261.3	257.3	263.3	260.9	262.4	269.9	277.7	269.8	279.6
1992	262.8	271.3	267.4	256.5								
1991	228.5	217.3	215.2	226.4	217.3	220.3	227.5	222.4	226.4	231.5	230.5	226.4
1992	222.4	210.1	222.4	225.4								
1991	49.3	49.3	49.3	55.0	51.6	50.4	49.3	52.7	53.9	53.9	56.2	52.7
1992	51.7	51.7	50.5	48.2								
1991	1307.9	1323.5	1331.5	1343.6	1354.4	1357.1	1354.7	1348.0	1363.8	1347.8	1333.0	1315.5
1992	1318.9	1288.8	1327.0	1298.9								
1991	31533.2	31175.1	30602.0	31162.8	31754.2	32036.4	32389.9	32391.8	32448.3	32374.8	32124.4	31567.5
1992	31976.4	31514.4	32047.2	31947.6								
1991	7702.7	7371.1	7078.4	7261.8	7629.8	7971.1	8199.5	8452.1	8449.7	8681.6	8642.8	8608.8
1992	8533.2	8101.2	8288.4	8418.0								
1991	21553.0	21633.3	21451.1	22029.1	21883.8	22099.8	22235.1	21946.4	21551.0	21604.6	21766.5	21637.2
1992	21985.2	21822.0	21961.6	22083.2								
1991	17689.0	17733.4	17446.9	18054.8	17848.4	17908.6	18077.8	17936.2	17700.0	17677.1	17719.1	17499.8
1992	17726.4	17457.6	17492.8	17724.8								
1991	2749.6	2582.8	2627.2	2532.4	2567.2	2584.0	2570.8	2594.8	2633.2	2705.2	2644.0	2633.2
1992	2664.0	2660.4	2623.2	2820.0								
1991	3671.0	3805.3	3583.4	3882.0	3832.9	3862.8	3841.3	3849.7	3781.3	3687.7	3856.8	3795.7
1992	3889.2	3891.6	3811.2	3753.6								
1991	1403.5	1484.1	1481.7	1482.9	1439.6	1511.7	1562.2	1517.7	1506.9	1516.5	1523.8	1529.8
1992	1576.8	1452.0	1532.4	1441.2								
1991	5601.2	5626.3	5570.0	5953.7	5782.2	5743.9	5930.9	5827.8	5742.7	5688.7	5656.3	5571.2
1992	5593.2	5542.8	5587.6	5760.8								
1991	1335.5	1333.1	1290.0	1294.8	1333.1	1292.4	1272.0	1262.4	1191.7	1239.6	1227.6	1166.5
1992	1258.8	1198.8	1206.0	1209.6								
1991	166.2	159.0	173.4	168.6	172.2	173.4	177.0	178.2	173.4	175.8	177.0	175.8
1992	172.8	163.2	162.0	160.8								
1991	3184.0	3167.2	3278.7	3251.2	3313.5	3429.8	3247.5	3303.9	3290.7	3257.1	3348.3	3457.4
1992	3510.0	3608.4	3663.6	3768.0								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1991	712.7	735.5	725.5	683.2	714.2
S07M32	Ind. d'entrepôt & d'emménagement	1992	770.0				
S08	Communication industries	1991	18966.4	19257.0	19228.0	19544.1	19248.9
S08	Industries des communications	1992	19634.8				
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1991	2156.0	2116.8	2127.2	2128.4	2132.1
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1992	2116.0				
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1991	14019.3	14277.8	14394.2	14604.6	14324.0
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1992	14653.2				
S09	Other utility industries	1991	16133.2	16192.6	16405.5	16485.7	16304.2
S09	Aut. industries de services publics	1992	16507.6				
S09M34L132	Electric power systems industry	1991	13783.9	13919.9	14094.6	14139.0	13984.3
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1992	14212.4				
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1991	1794.6	1737.6	1794.6	1840.0	1791.7
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1992	1802.4				
S09M34L134	Other utility industries nec	1991	554.7	535.1	516.3	506.7	528.2
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1992	492.8				
S10	Wholesale trade industries	1991	24960.4	26585.8	27202.1	27233.0	26495.3
S10	Industries du commerce de gros	1992	27295.6				
S11	Retail trade industries	1991	29029.3	29626.7	29354.6	29325.4	29334.0
S11	Industries du commerce de détail	1992	29534.0				
S12	Finance insurance & real est. ind.	1991	82015.1	84187.6	84340.7	85505.0	84012.1
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1992	87039.6				
S12M37	Finance & real estate industries	1991	37819.1	39435.2	39069.0	39764.6	39021.9
S12M37	Ind. financières et immobilières	1992	40898.4				
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1991	9925.5	9957.1	9965.5	10070.3	9979.6
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992	10153.6				
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1991	27893.6	29478.1	29103.5	29694.3	29042.3
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992	30744.8				
S12M38	Insurance industries	1991	3366.1	3398.5	3423.3	3469.3	3414.3
S12M38	Industries des assurances	1992	3503.2				
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1991	4502.6	4574.6	4570.6	4670.6	4579.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1992	4716.0				
S12M40	Owner occupied dwellings	1991	36327.3	36779.3	37277.8	37600.6	36996.3
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1992	37922.0				
S13	Community, business, person. serv.	1991	63378.2	62899.2	61992.7	60805.4	62268.9
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992	60138.5				
S13M41	Business service industries	1991	24314.2	24061.5	23418.8	22897.7	23673.0
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1992	22800.8				
S13M41L143	Professional business services	1991	12145.9	12233.9	11872.3	11608.7	11965.2
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1992	11468.8				
S13M42	Educational service industries	1991	958.8	962.4	967.2	973.2	965.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1992	978.0				
S13M43	Health services industry	1991	10840.1	10810.1	10724.5	10623.2	10749.5
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1992	10526.6				
S13M43L146	Hospitals	1991	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9
S13M43L146	Hôpitaux	1992	179.8				
S13M44	Accommodation & food service ind.	1991	10887.4	10845.0	10777.4	10595.7	10776.4
S13M44	Hébergement & restauration	1992	10253.6				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	680.0	732.7	725.5	723.1	721.9	761.4	909.8	706.3	560.3	670.4	699.1	680.0
1992	748.8	756.0	805.2	590.4								
1991	18878.4	18933.6	19087.2	19431.9	19213.3	19125.7	19026.0	19168.8	19489.2	19606.9	19497.7	19527.7
1992	19562.4	19582.8	19759.2	19974.0								
1991	2163.6	2163.6	2140.8	2118.0	2122.8	2109.6	2122.8	2131.2	2127.6	2126.4	2132.4	2126.4
1992	2124.0	2067.6	2156.4	2155.2								
1991	13910.5	13992.1	14155.3	14288.6	14300.6	14244.2	14124.1	14382.2	14676.2	14678.6	14546.6	14588.6
1992	14608.8	14658.0	14692.8	14815.2								
1991	16624.1	15642.3	16133.2	16094.5	16248.3	16235.1	16181.2	16429.4	16606.0	16514.9	16522.1	16420.0
1992	16459.2	16521.6	16542.0	16651.2								
1991	14208.6	13349.6	13793.5	13837.9	13961.5	13960.3	13865.5	14145.0	14273.4	14158.2	14142.6	14116.2
1992	14170.8	14205.6	14260.8	14283.6								
1991	1866.0	1737.2	1780.6	1705.9	1755.3	1751.7	1790.2	1769.7	1823.9	1845.6	1866.0	1808.3
1992	1802.4	1812.0	1792.8	1874.4								
1991	549.5	555.5	559.1	550.7	531.5	523.1	525.5	514.7	508.7	511.1	513.5	495.5
1992	486.0	504.0	488.4	493.2								
1991	24548.8	25051.4	25281.0	26265.6	26601.0	26890.7	27132.4	27325.9	27148.0	27192.5	27243.0	27263.4
1992	27278.4	27145.2	27463.2	27339.6								
1991	28392.2	29470.3	29225.4	29499.1	29798.0	29583.1	29611.9	29110.1	29341.8	29086.1	29424.6	29465.5
1992	29595.6	29660.4	29346.0	29492.4								
1991	81025.4	82224.9	82795.0	84156.5	84170.8	84235.6	84444.3	84267.9	84309.8	85407.1	85260.4	85847.6
1992	86266.8	87225.6	87626.4	87709.2								
1991	36944.6	38118.9	38393.8	39583.7	39408.4	39313.6	39283.5	39026.6	38896.9	39810.6	39473.2	40009.9
1992	40287.6	41047.2	41360.4	41202.0								
1991	9897.5	9949.1	9929.9	9957.5	9964.7	9949.1	9974.3	9959.9	9962.3	10048.7	10069.1	10093.1
1992	10130.4	10160.4	10170.0	10136.4								
1991	27047.1	28169.8	28463.9	29626.2	29443.7	29364.5	29309.2	29066.7	28934.6	29761.9	29404.1	29916.8
1992	30157.2	30886.8	31190.4	31065.6								
1991	3360.5	3384.5	3353.3	3384.5	3413.3	3397.7	3432.5	3451.7	3385.7	3452.9	3482.9	3472.1
1992	3547.2	3466.8	3495.6	3502.8								
1991	4526.2	4395.4	4586.2	4574.2	4582.6	4567.0	4537.0	4549.0	4625.8	4654.6	4691.7	4665.4
1992	4633.2	4777.2	4737.6	4828.8								
1991	36194.1	36326.1	36461.7	36614.1	36766.5	36957.3	37191.3	37240.6	37401.4	37489.0	37612.6	37700.2
1992	37798.8	37934.4	38032.8	38175.6								
1991	63532.6	63405.1	63196.8	63230.1	62974.6	62493.0	62518.5	62029.4	61430.3	61186.3	60889.7	60340.2
1992	60207.5	60059.4	60148.5	60121.6								
1991	24441.3	24263.8	24237.4	24245.9	24010.7	23927.9	23622.0	23420.4	23214.0	23004.1	22856.5	22832.4
1992	22864.8	22756.8	22780.8	22575.6								
1991	12100.7	12142.7	12194.3	12370.7	12171.5	12159.5	12051.5	11858.3	11707.1	11713.1	11603.9	11509.1
1992	11515.2	11445.6	11445.6	11325.6								
1991	956.4	960.0	960.0	962.4	962.4	962.4	964.8	968.4	968.4	972.0	973.2	974.4
1992	974.4	979.2	980.4	981.6								
1991	10866.9	10826.1	10827.3	10817.7	10824.9	10787.7	10763.7	10695.3	10714.5	10625.6	10640.1	10604.0
1992	10495.0	10516.6	10568.2	10581.4								
1991	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9	180.9
1992	179.8	179.8	179.8	179.8								
1991	10815.9	10924.9	10921.5	10909.5	10920.3	10705.1	10852.4	10824.7	10655.1	10793.7	10650.0	10343.3
1992	10344.0	10249.2	10167.6	10242.0								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1991	4353.5	4266.6	4187.9	4165.2	4243.3
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1992	4179.5				
S13M46	Personal & household service ind.	1991	4943.1	4950.7	5002.7	4835.1	4932.9
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1992	4628.4				
S13M46L151	Laundries & cleaners	1991	1205.8	1186.6	1167.8	1105.8	1166.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1992	1007.6				
S13M47	Other service industries	1991	7081.0	7003.0	6914.2	6715.3	6928.4
S13M47	Autres industries des services	1992	6771.6				
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1991	126.9	138.9	134.5	134.9	133.8
S17	Industries des mines	1992	132.0				
S18	Manufacturing industries	1991	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2
S18	Industries manufacturières	1992	43.2				
S19	Forestry services industry	1991	366.8	356.9	340.6	352.1	354.1
S19	Industrie des services forestiers	1992	356.8				
S20	Transportation industries	1991	1975.4	1940.6	1937.0	1861.3	1928.6
S20	Industries du transport	1992	1796.8				
S21	Communication industries	1991	70.7	70.7	69.9	67.1	69.6
S21	Industries des communications	1992	65.2				
S22	Water systems industry	1991	774.2	772.2	755.0	741.8	760.8
S22	Industrie de la distribution d'eau	1992	730.4				
S23	Insurance & other finance industry	1991	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0
S23	Assurance & aut. agents financiers	1992	942.0				
S24	Government service industries	1991	33457.9	33886.0	33388.7	33894.8	33656.8
S24	Ind. des services gouvernementaux	1992	34140.4				
S24M59L171	Defence services	1991	4193.8	4222.2	4207.4	4200.6	4206.0
S24M59L171	Services de défense	1992	4194.0				
S24M59L172	Other federal government services	1991	10244.6	10559.5	10067.8	10461.9	10333.4
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1992	10561.2				
S24M59L173	Provincial government services	1991	10304.0	10316.8	10299.6	10342.4	10315.7
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1992	10389.2				
S24M59L174	Local government services	1991	8715.5	8787.5	8813.9	8889.9	8801.7
S24M59L174	Services des admin. locales	1992	8996.0				
S25	Community & personal services	1991	53073.9	53209.5	53318.7	53424.3	53256.6
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1992	53351.2				
S25M58	Business service industries	1991	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1992	232.8				
S25M60	Educational service industries	1991	26981.8	27081.8	27241.8	27405.8	27177.8
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1992	27538.0				
S25M61	Health & social service industries	1991	21097.4	21116.2	21051.0	20962.6	21056.8
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1992	20845.2				
S25M61L176	Hospitals	1991	13865.4	13860.2	13827.4	13830.2	13845.8
S25M61L176	Hôpitaux	1992	13780.4				
S25M62	Amusement & other service ind.	1991	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0
S25M62	Divertissements & autres services	1992	1242.0				
S25M63	Personal, household & other serv.	1991	3519.9	3536.7	3551.1	3581.1	3547.2
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1992	3493.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4336.7	4408.6	4315.3	4356.9	4280.2	4162.6	4279.4	4228.5	4055.8	4101.7	4240.3	4153.7
1992	4148.5	4164.8	4225.1	4276.2								
1991	4968.7	4926.7	4933.9	4905.1	4969.9	4977.1	5052.8	4991.5	4963.9	4948.3	4831.9	4725.1
1992	4617.6	4634.4	4633.2	4646.4								
1991	1225.0	1197.4	1195.0	1174.6	1183.0	1202.2	1185.4	1160.2	1157.8	1147.0	1111.0	1059.4
1992	1009.2	1006.8	1006.8	976.8								
1991	7146.7	7095.0	7001.4	7032.6	7006.2	6970.2	6983.4	6900.6	6858.6	6740.9	6697.7	6707.3
1992	6763.2	6758.4	6793.2	6818.4								
1991	112.5	134.1	134.1	135.3	142.5	138.9	126.9	152.1	124.5	125.7	144.9	134.1
1992	130.8	129.6	135.6	135.6								
1991	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2
1992	43.2	43.2	43.2	43.2								
1991	365.2	367.6	367.6	365.2	356.9	348.5	336.6	342.6	342.6	342.6	353.3	360.5
1992	367.2	360.0	343.2	345.6								
1991	1973.4	1966.2	1986.6	1972.2	1931.4	1918.2	1930.2	1939.8	1941.0	1908.5	1858.1	1817.3
1992	1771.2	1815.6	1803.6	1867.2								
1991	70.7	70.7	70.7	70.7	70.7	70.7	69.5	69.5	70.7	68.3	68.3	64.7
1992	64.8	64.8	66.0	66.0								
1991	781.4	770.6	770.6	770.6	770.6	775.4	759.8	745.4	759.8	745.4	745.4	734.6
1992	730.8	738.0	722.4	738.0								
1991	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0
1992	942.0	942.0	942.0	942.0								
1991	33415.1	33469.1	33489.5	33794.4	33990.0	33873.6	33656.3	33601.1	32908.6	33727.1	33973.2	33984.0
1992	34140.0	34165.2	34116.0	34033.2								
1991	4185.4	4207.0	4189.0	4228.6	4227.4	4210.6	4216.6	4205.8	4199.8	4202.2	4196.2	4203.4
1992	4204.8	4202.4	4174.8	4180.8								
1991	10233.8	10243.4	10256.6	10467.9	10664.7	10545.9	10353.8	10293.8	9555.7	10344.2	10530.3	10511.1
1992	10590.0	10590.0	10503.6	10429.2								
1991	10276.4	10313.6	10322.0	10336.4	10304.0	10310.0	10302.8	10305.2	10290.8	10311.2	10352.0	10364.0
1992	10389.6	10383.6	10394.4	10364.4								
1991	8719.5	8705.1	8721.9	8761.5	8793.9	8807.1	8783.1	8796.3	8862.3	8869.5	8894.7	8905.5
1992	8955.6	8989.2	9043.2	9058.8								
1991	53053.9	53076.7	53091.1	53200.3	53203.9	53224.3	53248.3	53365.9	53341.9	53406.7	53463.1	53403.1
1992	53302.8	53341.2	53409.6	53229.6								
1991	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8
1992	232.8	232.8	232.8	232.8								
1991	26927.8	26999.8	27017.8	27080.2	27080.2	27085.0	27163.0	27279.4	27283.0	27363.4	27405.4	27448.6
1992	27454.8	27558.0	27601.2	27638.4								
1991	21126.2	21084.2	21081.8	21119.0	21113.0	21116.6	21069.8	21050.6	21032.6	20984.6	20983.4	20919.8
1992	20852.4	20823.6	20859.6	20634.0								
1991	13890.6	13860.6	13845.0	13858.2	13851.0	13871.4	13830.6	13831.8	13819.8	13830.6	13842.6	13817.4
1992	13784.4	13777.2	13779.6	13551.6								
1991	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0
1992	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0								
1991	3525.1	3517.9	3516.7	3526.3	3535.9	3547.9	3540.7	3561.1	3551.5	3583.9	3599.5	3559.9
1992	3520.8	3484.8	3474.0	3482.4								

PICK A TOPIC... ANY TOPIC

The 1992 Statistics Canada Catalogue is your guide to the most complete collection of facts and figures on Canada's changing business, social and economic environment. No matter what you need to know, the Catalogue will point you in the right direction.

From the most popular topics of the day — like employment, income, trade, and education — to specific research studies — like mineral products shipped from Canadian ports and criminal victimization in urban areas — you'll find it all here. We've even included a selection of key statistics from recent publications.

... the 1992 Statistics Canada Catalogue will help you get your bearings...

The Catalogue puts all this information at your fingertips. With the expanded index, you can search by subject, author or title — even periodical articles are indexed.

And for 1992, a separate index has been added for all our electronic products.

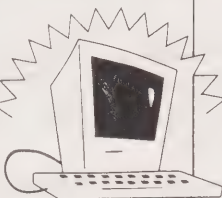
The Catalogue has everything you need to access all Statistics Canada's products:

- descriptions of over 80 new titles, plus succinct abstracts of the over 800 titles and 11 map series already produced;
- a preview of upcoming 1991 census products;
- easy ordering information to avoid delays;
- electronic products in a variety of media, and advice on getting expert assistance and on-line searches;
- tabs to each section — so you can immediately flip to the information you need.

...time and time again

To make sure that the Catalogue stands up to frequent use, we used a specially coated cover to prevent broken spines, tattered edges and dog-eared corners.

Order today — you'll be lost without it.



CHOISISSEZ UN SUJET... N'IMPORTE LEQUEL

Le Catalogue de Statistique Canada 1992 est votre guide pour la collection la plus complète de faits et de chiffres sur le monde, en constante évolution, du commerce, du milieu social et de l'économie. Peu importe ce que vous voulez savoir, il vous mettra sur la bonne piste.

Des sujets actuels les plus populaires — comme l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation, à des études de recherche particulières, comme les produits minéraux expédiés des ports canadiens et la victimisation dans les régions urbaines — vous trouverez tout dans ce document. Nous avons même inclus une sélection des plus importantes statistiques provenant des plus récentes publications.

...le Catalogue de Statistique Canada 1992 vous aidera à vous orienter...

Le Catalogue vous met tous ces renseignements sous la main.

L'index augmenté vous permet de chercher par sujet, auteur ou titre — les articles de périodiques sont même indexés. Et pour 1992, on a ajouté un index séparé pour tous nos produits électroniques.

Le Catalogue a tout ce qu'il vous faut pour vous procurer les produits de Statistique Canada :

- descriptions de plus de 80 nouveaux titres et courts résumés des 800 titres et plus — et des 11 séries de cartes déjà disponibles;
- premier aperçu des futurs produits du recensement de 1991;
- renseignements clairs pour passer les commandes afin d'éviter les délais;
- produits électroniques sur supports divers et conseils sur l'obtention d'aide d'experts pour les produits électroniques et les recherches en direct;
- systèmes d'onglets pour chaque section sur la couverture arrière — pour que vous puissiez immédiatement repérer les renseignements qui vous intéressent.

...maintes et maintes fois

Pour garantir que le Catalogue puisse résister à une utilisation fréquente, nous avons utilisé une couverture avec un revêtement spécial conçue pour éviter les dos cassés, les bords abîmés et les coins de page pliés.

Commandez aujourd'hui — vous ne pourrez plus vous passer de lui.

1992 STATISTICS CANADA CATALOGUE



CATALOGUE DE STATISTIQUE CANADA 1992

Only \$13.95 in Canada (US\$17 in the US and US\$20 in other countries). Quote Catalogue number 11-204E.

Write to: Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6

Fax: (613) 951-1584
Call toll free: 1-800-267-6677

Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

Seulement 13,95 \$ au Canada (17 \$ US aux États-Unis et 20 \$ US dans les autres pays). Indiquez le no de catalogue : 11-204F.

Écrivez à : Vente de publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6

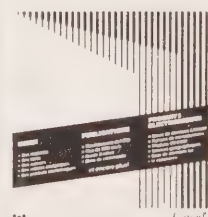
Télécopieur : (613) 951-1584
Appels sans frais : 1-800-267-6677

Ou contactez le bureau de Statistique Canada le plus proche (voir la liste figurant dans la présente publication).

Statistics Canada
Catalogue 1992



Catalogue de
Statistique Canada 1992



ORDER FORM

Statistics Canada Publications

[illegible]

Version française de ce bon de commande disponible sur demande

BON DE COMMANDE

Publications de Statistique Canada

<p>POSTEZ À : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6</p> <p><i>(En caractères d'imprimerie s.v.p.)</i></p> <p>Entreprise _____</p> <p>Service _____</p> <p>À l'attention de _____</p> <p>Adresse _____</p> <p>Ville _____ Province _____</p> <p>Code postal _____ Tél. _____</p>	<p>TELECOPIEZ À : (613) 951-1584</p> <p>Le bon télécopié tient lieu de commande originale. Veuillez ne pas envoyer de confirmation</p>
---	---

<p>MODALITÉS DE PAIEMENT</p> <p><input type="checkbox"/> Numéro d'ordre d'achat (<i>inclure s.v.p.</i>) _____</p> <p><input type="checkbox"/> Paiement inclus _____ \$</p> <p><input type="checkbox"/> Envoyez-moi la facture plus tard (max. 500 \$)</p> <p>Portez à mon compte : <input type="checkbox"/> MasterCard <input type="checkbox"/> VISA</p> <p>N° de compte </p> <p>Date d'expiration </p> <p>Signature _____</p> <p>Numéro de référence du client _____</p>	
--	--

[illegible]

This order coupon is available in English upon request

I·N·F·O·M·A·T

Don't start your week without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

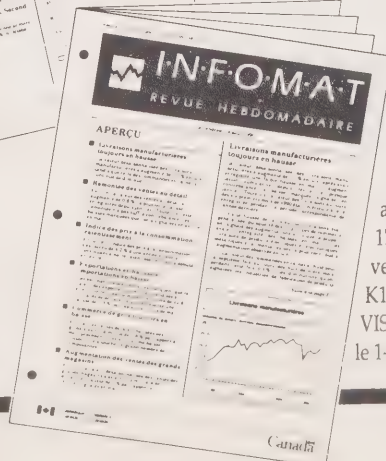
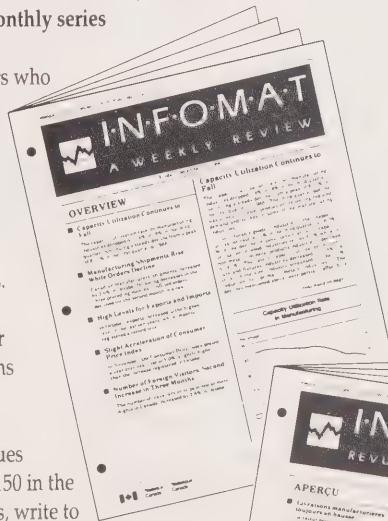
In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview - an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.



votre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre :

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu - une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue

d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

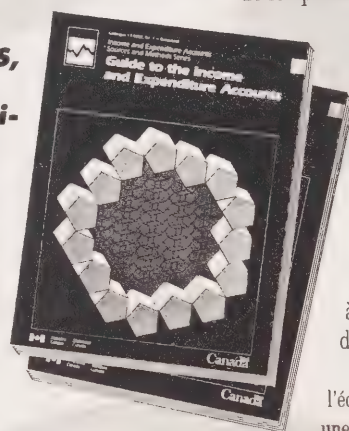
At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6



La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

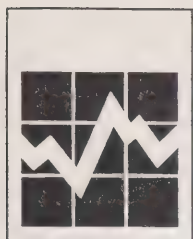
- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
- L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
- L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
- Le calcul des estimations du PIB
- L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratégestes des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide des comptes des revenus et dépenses* (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584, ou écrivez à :
Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

Pour comprendre l'économie canadienne



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

May 1992



Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Mai 1992

Government
Publications



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9164) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9164) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

May 1992

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Mai 1992

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Chief, Author Services, Publications Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

August 1992

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 6, No. 5

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services aux auteurs, Division des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Août 1992

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 6, n° 5

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1991.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1991.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

May 1992

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost fell 0.1% in May following gains in each of the previous four months. Goods production slumped 0.5% following a marginal gain in April, while services output gained 0.1%, its fifth consecutive monthly advance. In spite of the small decline in May output in April and May together averaged 0.4% above its first quarter level.

Goods Producing Industries

The 0.5% fall in goods production left output 1.7% below its recent peak in September 1991. Manufacturing, mining, and utilities accounted for most of the decline in May. A marginal drop in construction contributed to the weakness. Increased output in forestry and agriculture partly offset these decreases.

Following a 0.1% decline in April manufacturing output slumped 0.6%. Transportation equipment, refined petroleum and coal products, and wood products recorded the largest losses as 12 of 21 major groups posted lower output. Higher output of paper and chemicals partly offset the losses.

Transportation equipment slumped 1.8%, its third consecutive monthly decline, to a level 2.3% below its recent peak in February 1992. Responding to weak sales in North American markets motor vehicle assemblers slashed output 8.5%, closing one plant and temporarily shutting down another. Advance information indicates that

Faits saillants

Mai 1992

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs baisse de 0.1% en mai après avoir augmenté au cours de chacun des quatre mois précédents. La production de biens chute fortement de 0.5% à la suite d'un faible gain en avril, tandis que la production de services progresse de 0.1% enregistrent une cinquième hausse mensuelle consécutive. Malgré une légère diminution en mai la production moyenne pour les mois d'avril et mai est supérieure de 0.4% à la production du premier trimestre.

Industries productrices de biens

La baisse de 0.5% de la production de biens entraîne celle-ci à un niveau 1.7% inférieur au récent sommet de septembre 1991. La fabrication, les mines et les services publics sont à l'origine de la majeure partie de cette baisse en mai. Un léger fléchissement de la construction a contribué à la faiblesse du secteur. Une production accrue de l'exploitation forestière et de l'agriculture viennent partiellement compenser ces diminutions.

Une forte baisse de 0.6% de la production manufacturière fait suite à une baisse de 0.1% en avril. Le matériel de transport, les produits raffinés de pétrole et charbon, ainsi que les produits du bois enregistrent les plus fortes pertes alors que 12 des 21 principaux groupes industriels accusent une production moindre. Une production plus élevée de papier et de produits chimiques compensent en partie ces pertes.

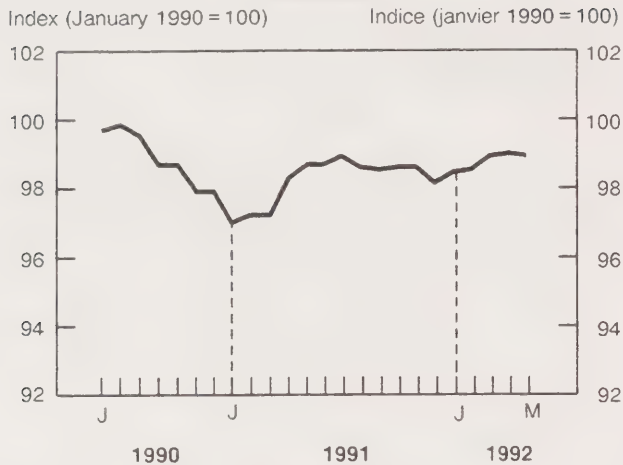
Le matériel de transport chute fortement de 1.8%, une troisième baisse mensuelle de suite, jusqu'à un niveau de 2.3% inférieur au récent sommet de février 1992. En réponse à de faibles ventes sur les marchés nord-américains, les assembleurs de véhicules automobiles coupent la production de 8.5% par la fermeture permanente

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

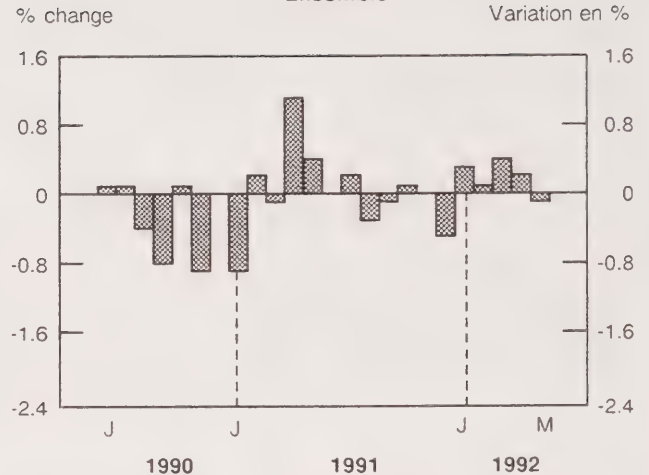
Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

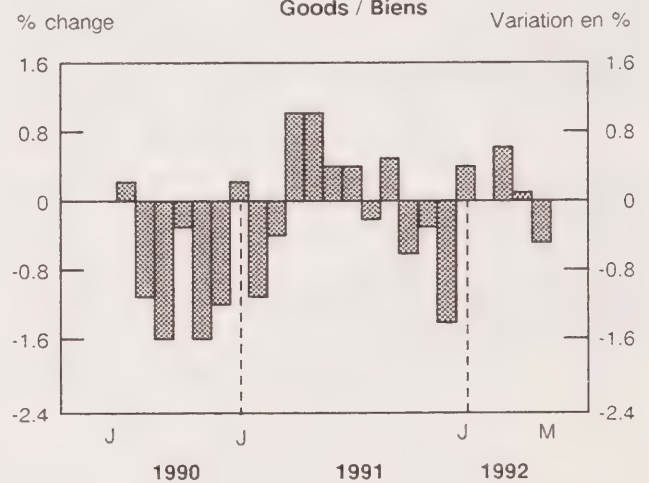
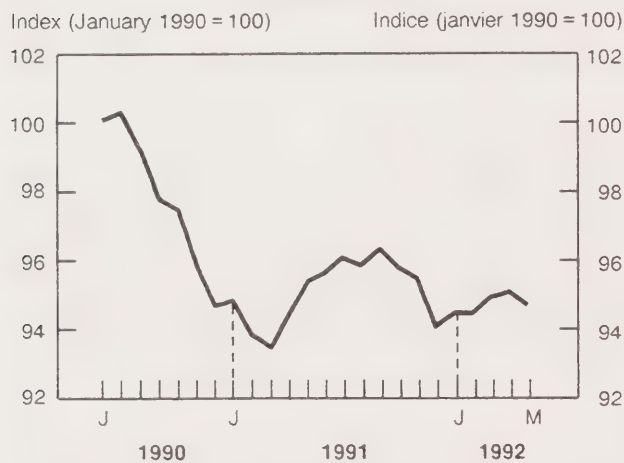
**Total Economy
Ensemble**



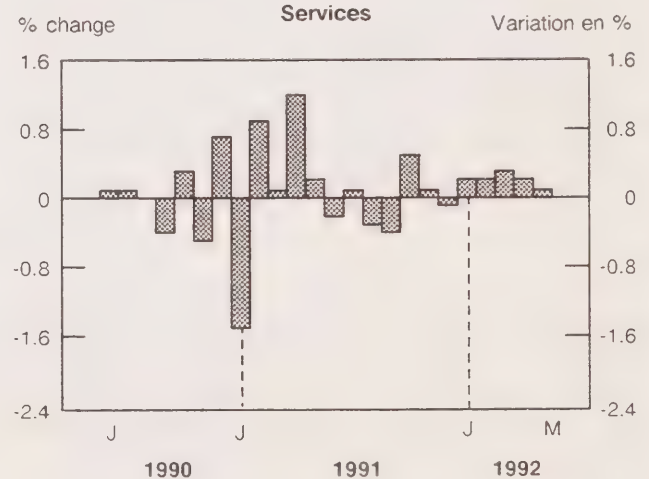
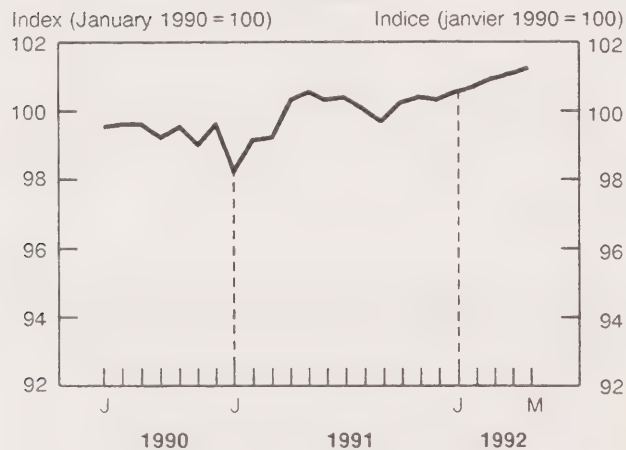
**Total Economy
Ensemble**



Goods / Biens



Services



a substantial part of this decline was recouped in June.

Motor vehicle parts production fell marginally for the second month in a row. Higher output of aircraft and railroad rolling stock partly offset these losses.

Refined petroleum and coal products slumped 6.1%, the largest monthly decline since May 1989, leaving output at its lowest level since October 1989. Although shutdowns for maintenance accounted for part of the drop, declines in exports and lower sales by service stations accompanied the slump in May.

Following a marginal decline in April, output of wood products fell 2.2%. Nevertheless production was still 6.3% above its recent trough in January 1991. Sawmills cut production 2.7%, the second monthly decline. Drops were widespread elsewhere led by producers of particle and wafer board and prefabricated buildings.

Production of paper and allied products rose 1.0%. A 1.3% advance in pulp and paper accounted for most of the gains as exports of newsprint rose for the second month. Chemical production increased 0.7%. Agricultural chemicals accounted for most of the gains while producers of pharmaceuticals recorded the largest losses.

Mining output fell 1.1%. Coal mining accounted for most of the decrease as labour disputes in British Columbia curtailed output. Elsewhere, declines were led by gold where prices continued to be weak. Increased output of natural gas and a 7.0% jump in drilling activity partly offset these losses.

Following several monthly gains, utility output fell 0.6%. Led by a drop in residential demand gas distribution fell 2.9% and accounted for about

d'une usine et la fermeture temporaire d'une autre usine. Des données plus récentes indiquent qu'une partie importante de la baisse est récupérée en juin.

La production de pièces de véhicules automobiles diminue légèrement pour un deuxième mois d'affilée. Une production plus élevée d'aéronefs et de matériel ferroviaire roulant compense en partie ces pertes.

Les produits raffinés de pétrole et de charbon chutent de façon marquée de 6.1%, la plus forte baisse mensuelle depuis mai 1989, laissant la production à son plus bas niveau depuis octobre 1989. Bien que des fermetures pour fins d'entretien expliquent une partie de cette baisse, des diminutions dans les exportations et de plus faibles ventes par les stations-service accompagnent cette chute en mai.

Après une légère baisse en avril, la production de produits du bois fléchit de 2.2%. Néanmoins, la production demeure à 6.3% supérieure au récent creux de janvier 1991. Les scieries diminuent leur production de 2.7%, une deuxième baisse mensuelle. Ailleurs, les diminutions sont généralisées, dominées par les producteurs de panneaux de particules et de copeaux et de bâtiments préfabriqués.

La production de papier et produits connexes augmente de 1.0%. Une hausse de 1.3% des pâtes et papier est responsable de la majeure partie des gains, alors que les exportations de papier journal augmentent pour un deuxième mois. La production chimique croît de 0.7%. Les produits chimiques agricoles sont responsables de la majeure partie des gains alors que les fabricants de produits pharmaceutiques enregistrent les plus fortes pertes.

La production minière diminue de 1.1%. Les mines de charbon sont responsables de la majeure partie de cette baisse, alors que des conflits de travail en Colombie-Britannique viennent perturber la production. Ailleurs, les baisses sont dominées par la production d'or, dû à la faiblesse persistente des prix. Une production plus élevée de gaz naturel et un bond de 7.0% de l'activité de forage compensent partiellement ces pertes.

Les services publics chutent de 0.6% à la suite de plusieurs hausses mensuelles. En raison principalement d'une baisse de la demande

55% of the losses. Lower output of electric power also contributed to the weakness.

After a 0.4% drop in April, construction output fell 0.1%. Led by a decline in work on industrial projects, non-residential construction dropped 1.9% to a level 29.0% below its May 1989 peak. Residential construction inched ahead 0.2% as higher output of row housing and apartments was largely offset by declines in single and double family dwellings. Gains in engineering construction contributed to the strength.

Services Producing Industries

The 0.1% gain in services followed advances of 0.3% in March and 0.2% in April. Finance, insurance and real estate, as well as community, business and personal services, and wholesale trade accounted for most of the advance in the business sector. These gains were partly offset by declines in transportation and storage, retail trade and communications. The non-business sector advanced 0.1% as a labour dispute by health care workers in British Columbia ended.

Following a marginal decline in April, finance, insurance and real estate advanced 0.4%. Increased activity by investment companies and stock exchanges led a 0.5% increase in trust, other finance and real estate, and accounted for most of the gain. A decline in output by banks and credit unions was partly offset by an increase in royalties.

Community, business and personal services rose 0.5%, the second consecutive monthly increase. These gains reversed a trend to lower output that began in early 1991. Business services, up 0.8%, and food and accommodation, up 1.5%, accounted for most of the increase. Losses in amusement services were partly offset by gains in personal services.

résidentielle, la distribution de gaz baisse de 2.9% et est responsable d'environ 55% des pertes. Une production moindre d'énergie électrique contribue également à la faiblesse de l'industrie.

Après une baisse de 0.4% en avril, la construction diminue de 0.1%. En raison d'une baisse des travaux reliés aux projets industriels, la construction non résidentielle chute de 1.9% à un niveau de 29.0% inférieur au sommet de mai 1989. La construction résidentielle progresse faiblement de 0.2%, alors qu'une production accrue de maisons en rangée et d'appartements est largement annulée par des baisses dans les maisons unifamiliales et les maisons jumelées. Des gains dans les travaux de génie contribuent à la force.

Industries productrices de services

Le gain de 0.1% dans les services survient après des gains de 0.3% en mars et de 0.2% en avril. Les finances, assurances et affaires immobilières, de même que les services socio-culturels, commerciaux et personnels et le commerce de gros sont responsables de la majeure partie de la hausse dans le secteur commercial. Ces gains sont partiellement annulés par des baisses dans le transport et l'entreposage, le commerce de détail et les communications. Le secteur non commercial progresse de 0.1%, alors que prend fin un conflit de travail des travailleurs de la santé de la Colombie-Britannique.

Après une légère baisse en avril, les finances, assurances et affaires immobilières progressent de 0.4%. L'activité accrue des compagnies d'investissement et des places boursières est à l'origine de l'augmentation de 0.5% des sociétés de fiducie, autres agents financiers et immobiliers et est responsable de la majeure partie de ce gain. Une activité plus faible des banques et caisses d'épargne est partiellement annulée par une hausse des redevances.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent de 0.5%, une deuxième hausse mensuelle consécutive. Ces gains renversent une tendance à la baisse qui remonte au début 1991. Les services aux entreprises, en hausse de 0.8%, et l'hébergement et la restauration, en hausse de 1.5%, sont responsables de la majeure partie de cette augmentation. Les pertes dans les services de divertissement sont partiellement annulées par des gains dans les services personnels.

Wholesale trade advanced 0.7% following a marginal increase in April. Gains by wholesalers of machinery and equipment, and food were partly offset by losses in motor vehicles and hardware. Five of the eleven trade groups recorded higher sales.

Following increases in March and April, transportation and storage dropped 1.3% in May. Railway transport fell 2.6% as carloadings of wheat and coal declined. Lower truck and water transport services also contributed to the weakness. Pipeline output was down 1.7% as the throughput of natural gas dropped. Lower grain elevator activity led storage output down 5.7%.

Retail trade suffered a 0.8% drop following a similar increase in April. Grocers and retailers of furniture led widespread losses as 13 of the 18 store types recorded lower sales. Drug stores and retailers of women's clothing recorded the largest gains.

Following an increase of 1.1% in April, communication output fell 0.8%. The Post Office accounted for most of the loss following a substantial gain in April. A drop in long distance calling led a 0.5% decline in output by telecommunication carriers. These losses were partly offset by gains in telecommunication broadcasting.

Le commerce de gros progresse de 0.7% après une légère augmentation en avril. Les gains des grossistes en machinerie et équipement, et en alimentation sont partiellement annulés par des pertes associées aux véhicules automobiles et à la quincaillerie. Cinq des onze catégories de commerce enregistrent des ventes plus élevées.

Après des augmentations en mars et avril, le transport et l'entreposage diminue de 1.3% en mai. Le transport ferroviaire baisse de 2.6%, alors que les chargements de blé et de charbon diminuent. Le camionnage et le transport par eau contribuent aussi à la faiblesse de l'industrie. Le transport par pipelines diminue de 1.7%, alors que survient une baisse dans le débit de gaz naturel. Une activité moindre des silos à céréales entraîne l'entreposage à une baisse de 5.7%.

Le commerce de détail recule de 0.8%, après un gain du même ordre en avril. Les épiciers et détaillants en ameublement enregistrent les pertes les plus importantes, alors que 13 des 18 types de commerce enregistrent une baisse de leurs ventes. Les pharmacies et détaillants de vêtements pour dames enregistrent les plus forts gains.

Faisant suite à une croissance de 1.1% en avril, les communications diminuent de 0.8%. Les services postaux sont responsables de la majeure partie de cette perte qui fait suite à un gain appréciable en avril. Une baisse dans les appels interurbains est à l'origine de la chute de 0.5% de la production des entreprises de transmission de télécommunications. Ces pertes sont partiellement annulées par des gains dans la diffusion des télécommunications.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1991	496583.3	503679.8	504309.0	503246.7	502008.7
G26	Ensemble	1992	503832.4				
G27	Business sector industries	1991	405746.7	412317.0	413386.6	411787.2	410863.4
G27	Secteur des entreprises	1992	412258.4				
G28	Business sector – goods	1991	165852.4	167696.2	169385.0	167627.9	167694.7
G28	Secteur des entreprises – biens	1992	166869.8				
G29	Business sector – services	1991	239894.4	244620.8	244001.7	244159.3	243168.7
G29	Secteur des entreprises – services	1992	245388.6				
G30	Non-business sector industries	1991	90836.6	91362.8	90922.4	91459.5	91145.3
G30	Secteur non commercial	1992	91574.0				
G31	Non-business sector – goods	1991	943.9	954.7	933.1	919.5	937.8
G31	Secteur non commercial – biens	1992	907.6				
G32	Non-business sector – services	1991	89892.7	90408.1	89989.3	90540.0	90207.5
G32	Secteur non commercial – services	1992	90666.4				
G33	Goods producing industries	1991	166796.3	168650.9	170318.1	168547.4	168632.5
G33	Industries productrices de biens	1992	167777.4				
G34	Services producing industries	1991	329787.1	335028.9	333990.9	334699.3	333376.2
G34	Industries productrices de services	1992	336055.0				
G35	Industrial production	1991	120816.8	122178.9	123020.2	121649.3	121917.0
G35	Production industrielle	1992	121035.4				
G36	Non-durable manufacturing ind.	1991	40205.8	40233.7	40357.7	39776.3	40143.4
G36	Manufacturiers – biens non durables	1992	39627.6				
G37	Durable manufacturing industries	1991	43503.6	44988.6	45528.5	44660.7	44671.0
G37	Manufacturiers – biens durables	1992	44288.2				
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1991	11552.5	11418.5	11420.5	11509.8	11475.4
S01	Ind agricoles & de services connexes	1992	11485.2				
S02	Fishing & trapping industries	1991	882.0	882.0	881.2	839.8	871.2
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1992	827.6				
S03	Logging & forestry industries	1991	2494.5	2574.8	2641.1	2580.4	2572.3
S03	Exploitation forestière	1992	2585.2				
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1991	20034.9	19804.2	19792.3	19810.9	19860.6
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1992	19711.2				
S04M04	Mining industries	1991	6215.4	6300.1	6372.7	6332.2	6305.1
S04M04	Industries des mines	1992	6201.2				
S04M04L004	Gold mines	1991	1638.6	1665.8	1623.0	1545.0	1618.1
S04M04L004	Mines d'or	1992	1512.0				
S04M04L005	Other metal mines	1991	2308.1	2321.7	2511.8	2466.4	2402.0
S04M04L005	Autres mines de métaux	1992	2389.6				
S04M04L006	Iron mines	1991	469.2	486.8	450.8	476.4	470.8
S04M04L006	Mines de fer	1992	474.4				
S04M04L007	Asbestos mines	1991	84.8	94.9	101.7	104.9	96.6
S04M04L007	Mines d'amiante	1992	90.4				
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1991	594.8	566.2	544.3	554.4	564.9
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1992	561.6				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	495957.5	497042.1	496750.4	502226.0	504391.7	504421.7	505366.0	504017.2	503543.8	504192.5	504109.7	501438.0
1992	502786.1	503456.8	505254.2	506110.8	505609.9							
1991	405200.1	406192.3	405847.8	410942.9	412927.3	413080.9	414262.8	412828.8	413068.3	412887.8	412527.8	409946.1
1992	411281.3	411836.8	413657.0	414655.2	414039.1							
1991	167296.3	165462.3	164798.5	166408.0	168012.7	168667.9	169377.9	168969.9	169807.1	168805.6	168244.7	165833.5
1992	166564.2	166550.2	167494.9	167669.4	166922.0							
1991	237903.8	240730.0	241049.3	244534.9	244914.6	244413.0	244884.9	243858.9	243261.2	244082.2	244283.1	244112.6
1992	244717.1	245286.6	246162.1	246985.8	247117.1							
1991	90757.4	90849.8	90902.6	91283.1	91464.4	91340.8	91103.2	91188.4	90475.5	91304.7	91581.9	91491.9
1992	91504.8	91620.0	91597.2	91455.6	91570.8							
1991	937.1	947.9	946.7	947.9	958.7	957.5	929.9	941.9	927.5	913.1	933.5	911.9
1992	904.8	910.8	907.2	907.2	891.6							
1991	89820.3	89901.9	89955.9	90335.2	90505.7	90383.3	90173.3	90246.5	89548.0	90391.6	90648.4	90580.0
1992	90600.0	90709.2	90690.0	90548.4	90679.2							
1991	168233.4	166410.2	165745.2	167355.9	168971.4	169625.4	170307.8	169911.8	170734.6	169718.7	169178.2	166745.4
1992	167469.0	167461.0	168402.1	168576.6	167813.6							
1991	327724.1	330631.9	331005.2	334870.1	335420.3	334796.3	335058.2	334105.4	332809.2	334473.8	334931.5	334692.6
1992	335317.1	335995.8	336852.1	337534.2	337796.3							
1991	121847.6	120358.5	120244.2	121281.2	122514.0	122741.6	123048.1	122621.1	123391.3	122463.1	122160.6	120324.2
1992	120522.6	121015.0	121568.5	121811.4	120989.6							
1991	40173.3	40416.7	40027.3	40117.5	40209.8	40373.8	40375.0	40113.6	40584.5	39945.7	40078.4	39304.7
1992	39753.6	39548.2	39581.0	39812.9	39760.4							
1991	43944.0	43334.6	43232.1	44591.5	45320.0	45054.2	45650.5	45397.6	45537.3	45231.6	44770.7	43979.7
1992	44055.0	44072.4	44737.1	44424.1	43983.6							
1991	11569.7	11582.9	11504.9	11454.5	11389.7	11411.3	11404.1	11413.7	11443.7	11485.8	11527.8	11515.8
1992	11552.4	11468.4	11434.8	11420.4	11456.4							
1991	896.8	865.5	883.6	901.6	860.7	883.6	898.0	883.6	861.9	845.0	818.5	855.8
1992	824.4	828.0	830.4	814.8	812.4							
1991	2439.3	2481.3	2562.8	2609.6	2507.7	2607.2	2622.7	2656.3	2644.3	2604.8	2601.2	2535.2
1992	2605.2	2611.2	2539.2	2628.0	2695.2							
1991	20169.6	20028.4	19906.6	19542.3	19751.3	20119.1	19904.8	19736.7	19735.3	19857.1	19855.2	19720.5
1992	19352.4	19964.4	19816.8	20031.6	19816.8							
1991	6120.0	6266.7	6259.6	6119.3	6377.9	6403.0	6503.8	6290.5	6323.7	6497.3	6309.2	6190.1
1992	6135.6	6268.8	6199.2	6160.8	5782.8							
1991	1591.8	1650.6	1673.4	1656.6	1699.8	1641.0	1660.2	1621.8	1587.0	1559.4	1555.8	1519.8
1992	1538.4	1502.4	1495.2	1492.8	1375.2							
1991	2333.2	2314.1	2277.0	2167.0	2396.6	2401.4	2620.2	2492.3	2422.9	2596.3	2430.1	2372.7
1992	2234.4	2456.4	2478.0	2433.6	2406.0							
1991	450.8	459.2	497.6	477.2	477.2	506.0	468.8	409.9	473.6	494.0	474.8	460.4
1992	476.4	477.6	469.2	500.4	502.8							
1991	86.8	88.1	79.6	94.1	97.7	92.9	95.3	101.3	108.6	108.6	102.5	103.7
1992	97.2	90.0	84.0	85.2	84.0							
1991	584.2	597.6	602.5	569.7	560.3	568.6	537.0	524.9	570.9	583.1	562.5	517.6
1992	548.4	591.6	544.8	535.2	501.6							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S04M04L009	Salt mines	1991	157.4	161.8	148.2	152.6	155.0
S04M04L009	Mines de sel	1992	145.6				
S04M04L010	Coal mines	1991	962.5	1002.9	992.9	1032.5	997.7
S04M04L010	Mines de charbon	1992	1027.6				
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1991	11747.4	11708.9	11705.8	11935.4	11774.4
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1992	12101.6				
S04M06	Quarry & sand pit industries	1991	768.0	737.2	742.8	703.2	737.8
S04M06	Carrières & sablières	1992	626.4				
S04M07	Service related to mineral extract	1991	1304.1	1058.0	971.0	840.1	1043.3
S04M07	Industries des services miniers	1992	782.0				
S05	Manufacturing industries	1991	83709.3	85222.3	85886.2	84436.9	84814.4
S05	Industries manufacturières	1992	83915.8				
S05M08	Food industries	1991	9425.2	9409.6	9335.2	9291.7	9365.4
S05M08	Industries des aliments	1992	9329.1				
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1991	1275.0	1270.6	1277.4	1307.4	1282.6
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1992	1330.8				
S05M08L015	Poultry products industry	1991	475.7	477.7	472.9	470.1	474.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1992	487.6				
S05M08L016	Fish products industry	1991	782.8	815.0	787.0	766.0	787.7
S05M08L016	Transformation du poisson	1992	737.4				
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1991	1169.8	1154.5	1147.0	1090.3	1140.4
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1992	1112.0				
S05M08L018	Dairy products industries	1991	1575.6	1562.8	1544.0	1579.2	1565.4
S05M08L018	Industries laitières	1992	1587.2				
S05M08L019	Feed industry	1991	449.5	452.8	453.8	449.9	451.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1992	450.1				
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1991	754.9	762.3	760.4	747.5	756.2
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1992	738.4				
S05M08L024	Misc. food products industries	1991	2464.3	2446.5	2413.6	2420.8	2436.3
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1992	2383.2				
S05M09	Beverage industries	1991	2274.8	2208.5	2293.8	2228.8	2251.5
S05M09	Industries des boissons	1992	2280.6				
S05M09L025	Soft drink industry	1991	684.6	685.0	705.6	713.5	697.2
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1992	781.7				
S05M09L026	Distillery products industry	1991	362.5	319.5	306.0	313.2	325.3
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1992	291.2				
S05M09L027	Brewery products industry	1991	1117.0	1094.5	1172.8	1097.7	1120.5
S05M09L027	Industrie de la bière	1992	1110.0				
S05M10	Tobacco products industry	1991	561.3	547.7	600.8	565.3	568.8
S05M10	Industries du tabac	1992	517.6				
S05M11	Rubber products industry	1991	960.3	992.8	1026.6	1070.2	1012.5
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1992	1070.6				
S05M12	Plastic products industries	1991	1603.0	1673.1	1709.5	1657.3	1660.7
S05M12	Produits en matière plastique	1992	1680.9				
S05M13	Leather & allied products ind.	1991	345.3	342.4	329.7	330.8	337.0
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1992	324.0				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	153.4	161.8	157.0	159.4	159.4	166.6	163.0	124.6	157.0	147.4	154.6	155.8
1992	152.4	140.4	144.0	145.2	148.8							
1991	919.8	995.3	972.5	995.3	986.9	1026.5	959.3	1015.7	1003.7	1008.5	1028.9	1060.1
1992	1088.4	1010.4	984.0	968.4	764.4							
1991	11860.6	11719.0	11662.5	11513.7	11619.3	11993.8	11649.3	11708.2	11759.8	11780.2	11999.8	12026.2
1992	11792.4	12270.0	12242.4	12426.0	12512.4							
1991	777.6	776.4	750.0	727.2	741.6	742.8	739.2	754.8	734.4	746.4	703.2	660.0
1992	620.4	626.4	632.4	654.0	675.6							
1991	1411.4	1266.3	1234.5	1182.1	1012.5	979.5	1012.5	983.2	917.4	833.2	843.0	844.2
1992	804.0	799.2	742.8	790.8	846.0							
1991	84117.3	83751.3	83259.4	84709.0	85529.8	85428.0	86025.5	85511.2	86121.8	85177.3	84849.1	83284.4
1992	83808.6	83620.6	84318.1	84237.0	83744.0							
1991	9479.6	9464.5	9331.4	9414.8	9459.3	9354.8	9421.0	9301.4	9283.1	9299.1	9273.9	9302.2
1992	9402.1	9269.0	9316.3	9316.6	9241.8							
1991	1272.2	1293.8	1259.0	1292.6	1267.4	1251.8	1283.0	1274.6	1274.6	1299.8	1293.8	1328.6
1992	1360.8	1293.6	1338.0	1321.2	1326.0							
1991	475.7	480.5	470.9	479.3	481.7	472.1	478.1	466.1	474.5	469.7	464.9	475.7
1992	487.2	488.4	487.2	486.0	483.6							
1991	793.9	789.4	765.1	814.6	828.5	802.0	798.5	774.3	788.2	787.1	768.6	742.2
1992	766.9	729.0	716.4	700.3	707.2							
1991	1199.4	1162.7	1147.4	1126.1	1188.7	1148.6	1152.1	1162.7	1126.1	1098.9	1088.3	1083.6
1992	1100.2	1103.7	1132.1	1126.2	1083.7							
1991	1578.0	1584.0	1564.8	1584.0	1549.2	1555.2	1550.4	1528.8	1552.8	1560.0	1566.0	1611.6
1992	1618.8	1567.2	1575.6	1572.0	1573.2							
1991	441.7	458.8	448.1	452.4	456.7	449.2	452.4	455.6	453.5	450.3	449.2	450.3
1992	457.2	446.5	446.5	437.9	442.2							
1991	749.0	760.7	754.9	757.2	767.7	761.9	763.1	763.1	754.9	749.0	750.2	743.2
1992	738.4	734.9	741.9	740.7	731.4							
1991	2476.0	2456.6	2460.2	2447.6	2447.5	2444.5	2457.0	2409.1	2374.7	2413.7	2436.7	2412.1
1992	2380.7	2388.4	2380.6	2421.2	2391.7							
1991	2204.9	2281.5	2338.0	2225.4	2159.4	2240.6	2307.9	2288.6	2284.9	2130.6	2271.0	2284.8
1992	2262.1	2297.1	2282.7	2353.9	2389.7							
1991	668.6	694.3	691.0	659.5	683.1	712.4	711.2	714.6	691.0	702.2	709.0	729.2
1992	740.8	790.3	814.0	828.6	853.4							
1991	362.1	349.0	376.5	314.3	322.7	321.5	341.8	312.0	264.2	291.6	313.2	334.7
1992	302.4	300.0	271.2	318.0	316.8							
1991	1064.0	1126.6	1160.3	1137.5	1049.6	1096.5	1145.9	1154.3	1218.1	1029.1	1143.5	1120.6
1992	1122.0	1113.6	1094.4	1098.0	1106.4							
1991	575.7	573.3	534.9	514.7	562.5	566.0	647.5	570.9	584.1	579.3	569.7	546.9
1992	538.8	520.8	493.2	512.4	536.4							
1991	979.2	1003.5	898.3	968.9	1020.2	989.4	1020.2	1025.3	1034.3	1063.8	1071.5	1075.4
1992	1071.1	1067.2	1073.6	1082.6	1063.4							
1991	1611.9	1590.9	1606.1	1646.7	1668.4	1704.1	1723.8	1695.8	1708.9	1672.8	1655.9	1643.3
1992	1657.0	1684.5	1701.2	1743.7	1753.6							
1991	349.2	342.2	344.4	355.1	339.8	332.3	331.2	319.2	338.6	329.0	329.3	334.0
1992	319.1	326.4	326.5	327.5	327.4							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M13L033	Footwear industry	1991	257.6	256.8	245.6	246.4	251.6
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1992	240.4				
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1991	1769.0	1822.0	1841.3	1768.4	1800.2
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1992	1732.9				
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1991	689.9	720.2	752.3	733.9	724.1
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1992	718.8				
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1991	130.4	127.3	123.8	121.2	125.7
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1992	131.0				
S05M14L038	Misc. textile products industries	1991	602.5	613.9	591.9	556.1	591.1
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1992	514.5				
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1991	164.5	155.2	155.6	147.1	155.6
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1992	146.8				
S05M15	Clothing industries	1991	2053.6	2092.9	2125.0	2094.7	2091.6
S05M15	Industries de l'habillement	1992	2016.6				
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1991	1932.4	1965.1	2006.2	1978.1	1970.5
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1992	1916.4				
S05M15L042	Hosiery industry	1991	121.2	127.8	118.8	116.5	121.1
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1992	100.3				
S05M16	Wood industries	1991	4042.7	4315.8	4477.4	4372.7	4302.1
S05M16	Industries du bois	1992	4555.7				
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1991	2578.5	2742.9	2816.5	2721.3	2714.8
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1992	2869.6				
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1991	298.3	353.2	362.9	355.2	342.4
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1992	382.8				
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1991	773.2	810.8	861.3	834.9	820.0
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992	814.5				
S05M16L047	Other wood industries	1991	309.5	324.6	351.1	372.4	339.4
S05M16L047	Autres industries du bois	1992	402.6				
S05M17	Furniture & fixture industries	1991	1300.9	1282.6	1274.2	1209.5	1266.8
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1992	1168.6				
S05M17L048	Household furniture industries	1991	452.2	450.5	449.4	421.1	443.3
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1992	401.2				
S05M17L049	Office furniture industries	1991	383.1	364.1	345.0	335.9	357.0
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1992	324.5				
S05M18	Paper & allied products industries	1991	8103.8	7848.1	7929.8	7576.7	7864.6
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1992	7620.1				
S05M18L051	Pulp & paper industries	1991	6555.9	6231.5	6331.1	6029.5	6287.0
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1992	6089.2				
S05M18L053	Paper box & bag industries	1991	718.3	737.5	731.2	716.7	725.9
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1992	706.5				
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1991	690.3	706.1	689.5	678.9	691.2
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1992	660.0				
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1991	4808.4	4722.1	4665.5	4583.3	4694.9
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1992	4457.6				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	260.4	255.6	256.8	267.6	255.6	247.2	247.2	234.0	255.6	243.6	246.0	249.6
1992	234.0	242.4	244.8	243.6	242.4							
1991	1745.3	1780.1	1781.7	1809.6	1822.0	1834.3	1849.1	1849.4	1825.3	1784.1	1777.4	1743.6
1992	1724.7	1718.1	1755.9	1776.5	1775.8							
1991	669.4	703.5	696.8	709.9	722.9	727.7	748.6	758.9	749.5	741.4	733.1	727.2
1992	718.4	706.7	731.3	742.9	753.4							
1991	132.1	133.4	125.6	130.8	128.2	122.9	125.6	124.2	121.6	112.6	121.6	129.5
1992	129.7	131.0	132.3	128.4	121.8							
1991	590.7	605.4	611.4	615.1	611.4	615.1	604.1	589.4	582.2	565.0	563.8	539.5
1992	524.2	512.0	507.2	503.5	498.7							
1991	170.6	163.3	159.6	158.4	154.8	152.4	153.6	159.6	153.6	151.2	145.1	145.1
1992	145.2	142.7	152.5	159.8	164.7							
1991	2067.2	2036.7	2056.9	2084.9	2107.1	2086.7	2114.9	2116.4	2143.7	2152.1	2089.1	2042.8
1992	2003.8	2018.0	2028.1	1939.6	1870.5							
1991	1942.2	1919.8	1935.3	1949.4	1978.5	1967.5	1994.5	1997.2	2026.8	2027.1	1973.3	1934.0
1992	1907.8	1918.5	1922.8	1844.7	1778.0							
1991	125.0	116.9	121.6	135.5	128.6	119.2	120.4	119.2	116.9	125.0	115.8	108.8
1992	96.0	99.5	105.3	94.9	92.5							
1991	3853.6	4210.4	4064.1	4231.6	4324.2	4391.7	4600.5	4421.8	4410.0	4422.2	4454.9	4241.0
1992	4458.1	4574.4	4634.6	4611.5	4509.1							
1991	2365.8	2771.3	2598.5	2712.5	2752.1	2764.1	2939.2	2761.7	2748.5	2752.1	2788.1	2623.7
1992	2822.4	2883.6	2902.8	2866.8	2790.0							
1991	289.9	285.1	319.9	344.0	350.0	365.7	364.5	359.6	364.5	358.4	375.3	332.0
1992	367.2	392.4	388.8	381.6	380.4							
1991	804.2	757.9	757.4	778.4	818.1	835.9	859.3	868.6	856.1	861.7	829.0	813.9
1992	797.9	812.8	832.7	840.9	827.1							
1991	308.4	311.8	308.3	310.3	319.7	343.9	352.2	346.6	354.5	362.5	375.0	379.7
1992	382.6	398.7	426.6	437.4	426.8							
1991	1314.2	1293.1	1295.3	1295.1	1291.5	1261.2	1274.1	1278.5	1270.1	1236.2	1212.6	1179.6
1992	1167.1	1150.4	1188.3	1213.2	1213.5							
1991	458.5	450.2	447.8	452.5	447.8	451.3	456.1	449.0	443.0	432.3	423.9	407.2
1992	399.6	390.0	413.9	435.3	441.3							
1991	385.4	378.4	385.4	371.2	366.5	354.7	348.9	344.2	341.8	340.6	334.7	332.3
1992	324.5	322.1	326.8	324.5	339.7							
1991	8127.7	8145.2	8038.6	7913.6	7716.9	7913.8	7826.3	7824.2	8138.8	7701.8	7848.3	7180.0
1992	7642.5	7610.8	7607.0	7688.7	7764.5							
1991	6604.6	6575.9	6487.1	6291.5	6104.3	6298.7	6213.5	6229.1	6550.8	6127.1	6293.9	5667.5
1992	6102.0	6104.4	6061.2	6174.0	6253.2							
1991	714.0	724.5	716.3	739.8	737.5	735.1	739.8	730.4	723.4	724.5	717.5	708.1
1992	709.6	702.6	707.3	693.2	683.8							
1991	676.2	701.0	693.8	706.8	705.7	705.7	692.6	686.7	689.1	685.6	679.7	671.5
1992	674.9	649.0	656.1	661.9	664.3							
1991	4803.5	4838.7	4783.0	4710.3	4715.6	4740.5	4682.2	4660.1	4654.2	4618.1	4574.5	4557.3
1992	4498.9	4449.4	4424.6	4486.6	4518.0							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1991	4399.5	4301.9	4244.2	4177.4	4280.8
S05M19L055	Imprimerie & édition	1992	4057.9				
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1991	408.9	420.2	421.3	405.9	414.1
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1992	399.7				
S05M20	Primary metal industries	1991	6388.9	6662.2	7031.9	6958.7	6760.4
S05M20	Première transformation des métaux	1992	6667.8				
S05M20L057	Primary steel industries	1991	2390.9	2522.6	2800.6	2765.9	2620.0
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1992	2623.6				
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1991	434.0	456.0	462.0	470.4	455.6
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992	356.8				
S05M20L059	Iron foundries	1991	309.2	315.1	302.5	302.5	307.3
S05M20L059	Fonderies de fer	1992	308.2				
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1991	2447.3	2516.9	2581.3	2550.1	2523.9
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1992	2498.0				
S05M21	Fabricated metal product industries	1991	5721.7	5701.5	5666.3	5393.6	5620.8
S05M21	Fabrication des produits en métal	1992	5245.4				
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1991	1305.3	1287.0	1254.5	1200.0	1261.7
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1992	1184.8				
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1991	592.1	622.4	634.7	604.8	613.5
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1992	566.2				
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1991	1301.8	1326.1	1317.4	1230.8	1294.0
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1992	1205.6				
S05M21L067	Wire & wire products industries	1991	457.5	461.3	489.6	489.2	474.4
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1992	472.1				
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1991	653.5	671.8	667.9	650.6	661.0
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1992	644.9				
S05M21L069	Heating equipment industry	1991	143.9	144.3	152.7	153.1	148.5
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1992	144.1				
S05M21L070	Machine shops industry	1991	636.6	597.2	558.7	498.7	572.8
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1992	482.6				
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1991	631.1	591.4	590.7	566.4	594.9
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1992	545.0				
S05M22	Machinery industries	1991	3174.9	2969.9	2849.5	2671.3	2916.6
S05M22	Industries de la machinerie	1992	2722.9				
S05M22L072	Agriculture implement industry	1991	262.4	269.2	268.8	214.0	253.8
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1992	260.0				
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1991	144.0	141.6	147.0	139.7	143.1
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1992	134.7				
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1991	2768.5	2559.0	2433.6	2317.6	2519.7
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1992	2328.2				
S05M23	Transportation equipment industries	1991	10723.5	11506.4	11760.9	11601.1	11398.6
S05M23	Industries du matériel de transport	1992	12019.8				
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1991	2113.6	2046.0	1900.0	1870.8	1983.1
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992	1930.8				
S05M23L076	Motor vehicle industry	1991	2610.2	3047.6	3218.3	2989.8	2966.5
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1992	3147.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4384.4	4429.8	4384.2	4291.2	4293.2	4321.4	4255.2	4237.7	4239.7	4212.6	4169.0	4150.6
1992	4089.4	4051.2	4033.1	4097.4	4134.4							
1991	419.1	408.9	398.8	419.1	422.4	419.1	427.0	422.4	414.5	405.5	405.5	406.7
1992	409.5	398.2	391.5	389.2	383.6							
1991	6343.2	6455.1	6368.5	6615.3	6629.7	6741.7	7176.8	6862.2	7056.7	7031.8	7010.9	6833.3
1992	6696.5	6488.4	6818.5	6648.1	6656.7							
1991	2373.3	2439.2	2360.2	2515.8	2496.7	2555.4	2900.4	2671.6	2829.8	2762.7	2787.9	2747.1
1992	2660.4	2470.8	2739.6	2673.6	2667.6							
1991	417.6	434.4	450.0	468.0	452.4	447.6	444.0	433.2	508.8	451.2	526.8	433.2
1992	352.8	370.8	346.8	278.4	271.2							
1991	321.7	308.8	297.0	308.8	310.0	326.4	310.0	293.5	304.0	306.4	302.8	298.2
1992	295.3	312.9	316.4	321.1	322.3							
1991	2405.0	2469.7	2467.3	2476.9	2521.3	2552.5	2638.8	2575.3	2529.7	2613.7	2479.3	2557.3
1992	2511.6	2445.6	2536.8	2504.4	2504.4							
1991	5777.6	5758.0	5629.6	5722.2	5733.9	5648.5	5682.1	5626.8	5690.0	5537.9	5353.2	5289.7
1992	5228.8	5208.6	5298.8	5198.3	5164.3							
1991	1311.5	1335.0	1269.4	1318.7	1292.7	1249.5	1268.1	1234.8	1260.7	1210.2	1185.0	1204.9
1992	1186.6	1164.2	1203.7	1162.8	1193.8							
1991	588.4	593.9	593.9	614.7	625.7	626.8	635.5	638.7	630.0	622.3	596.1	596.1
1992	567.3	556.4	575.0	563.0	545.6							
1991	1313.1	1300.0	1292.2	1324.8	1326.1	1327.4	1314.4	1297.4	1340.4	1263.7	1207.8	1220.8
1992	1205.6	1216.0	1195.2	1180.9	1167.9							
1991	476.0	454.5	442.0	448.8	469.3	465.9	482.8	485.1	500.9	512.2	491.9	463.6
1992	449.8	470.2	496.2	482.6	470.2							
1991	673.6	641.8	645.0	668.3	680.0	667.2	657.7	675.7	670.4	668.3	651.3	632.2
1992	635.4	640.7	658.7	632.2	637.5							
1991	151.7	141.1	139.0	141.1	142.2	149.5	154.9	147.4	155.9	149.5	155.9	153.8
1992	145.9	137.5	149.0	153.2	152.2							
1991	629.9	644.0	635.8	607.8	605.4	578.5	576.2	555.2	544.7	523.6	499.1	473.3
1992	501.7	477.2	469.0	478.3	456.2							
1991	633.4	647.7	612.3	598.0	592.5	583.7	592.5	592.5	587.0	588.1	566.1	545.0
1992	536.5	546.4	552.0	545.3	540.9							
1991	3348.4	3141.0	3035.3	3009.2	2995.8	2904.6	2885.9	2889.3	2773.2	2770.5	2671.4	2572.0
1992	2655.5	2716.4	2796.8	2827.2	2733.3							
1991	273.6	259.2	254.4	268.8	268.8	270.0	285.6	289.2	231.6	218.4	218.4	205.2
1992	242.4	260.4	277.2	291.6	283.2							
1991	149.0	139.7	143.2	146.7	138.5	139.7	142.0	151.3	147.8	145.5	137.4	136.2
1992	137.1	132.4	134.7	135.9	130.1							
1991	2925.8	2742.1	2637.7	2593.7	2588.5	2494.9	2458.3	2448.8	2393.8	2406.6	2315.6	2230.6
1992	2276.0	2323.6	2384.9	2399.7	2320.0							
1991	11107.9	10413.5	10649.2	11209.4	11695.7	11614.2	11629.1	11807.4	11846.3	11679.8	11547.6	11576.0
1992	11885.0	12115.9	12058.4	12057.3	11838.2							
1991	2148.0	2114.4	2078.4	2067.6	2036.4	2034.0	1906.8	1905.6	1887.6	1875.6	1845.6	1891.2
1992	1916.4	1941.6	1934.4	1873.2	1908.0							
1991	2743.0	2300.4	2787.2	2874.5	3150.9	3117.4	3202.4	3294.5	3158.0	3008.6	2849.4	3111.4
1992	3122.4	3198.0	3121.2	3216.0	2942.4							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1991	313.6	306.3	323.7	307.0	312.7
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1992	289.6				
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1991	4603.1	5039.8	5245.1	5315.9	5051.0
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1992	5456.4				
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1991	514.4	530.8	528.4	541.6	528.8
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992	626.8				
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1991	388.0	374.8	372.4	380.4	378.9
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1992	357.2				
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1991	180.6	161.2	173.0	195.6	177.6
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1992	211.8				
S05M24	Electrical & electronic products	1991	7636.1	7909.0	7783.5	7869.2	7799.4
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1992	7535.8				
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1991	168.3	171.5	182.7	186.6	177.3
S05M24L082	Petits appareils électriques	1992	190.9				
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1991	225.0	203.2	219.1	208.8	214.0
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1992	185.0				
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1991	132.7	158.6	157.7	147.8	149.2
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1992	136.4				
S05M24L085	Electronic equipment industries	1991	2875.8	2882.4	2767.2	2829.1	2838.6
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1992	2656.8				
S05M24L086	Office, store & business machines	1991	2096.6	2372.2	2386.9	2439.1	2323.7
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992	2362.4				
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1991	436.1	422.0	426.0	449.9	433.5
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1992	436.3				
S05M24L088	Battery industry	1991	123.6	111.7	112.6	116.5	116.1
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1992	103.9				
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1991	1578.0	1587.4	1531.4	1491.4	1547.0
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1992	1464.1				
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1991	2483.7	2567.4	2579.6	2470.6	2525.3
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1992	2302.4				
S05M25L091	Cement industry	1991	333.9	351.6	342.4	326.6	338.6
S05M25L091	Industrie du ciment	1992	294.8				
S05M25L092	Concrete products industries	1991	354.1	353.4	350.4	322.2	345.0
S05M25L092	Industries des produits en béton	1992	287.2				
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1991	350.8	357.0	357.1	340.7	351.4
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1992	313.0				
S05M25L094	Glass & glass products industries	1991	580.8	596.5	609.6	578.6	591.4
S05M25L094	Verre & articles en verre	1992	567.9				
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1991	781.1	803.2	803.6	794.5	795.6
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1992	745.1				
S05M26	Refined petroleum & coal products	1991	1837.9	1938.3	1895.5	1890.7	1890.6
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1992	1891.2				
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1991	6463.2	6636.1	6605.1	6718.4	6605.6
S05M27	Industries chimiques	1992	6706.2				
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1991	1923.0	1948.5	1878.1	1952.5	1925.5
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1992	1932.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	328.3	315.6	297.0	295.8	308.6	314.4	323.7	326.0	321.4	319.0	308.6	293.5
1992	286.5	285.3	296.9	303.9	310.8							
1991	4816.8	4589.8	4402.8	4892.4	5138.5	5088.4	5113.6	5209.5	5412.2	5379.7	5429.1	5138.9
1992	5355.5	5478.4	5535.3	5520.1	5513.7							
1991	495.6	523.2	524.4	530.4	536.4	525.6	540.0	524.4	520.8	530.4	531.6	562.8
1992	630.0	640.8	609.6	582.0	606.0							
1991	393.6	384.0	386.4	381.6	369.6	373.2	362.4	375.6	379.2	381.6	392.4	367.2
1992	360.0	362.4	349.2	333.6	328.8							
1991	182.6	186.1	173.0	167.1	155.3	161.2	180.2	171.8	167.1	184.9	190.9	211.0
1992	214.2	209.4	211.8	228.5	228.5							
1991	7651.6	7541.1	7715.6	7910.2	8034.1	7782.6	7710.1	7821.7	7818.7	7899.3	7914.1	7794.2
1992	7606.8	7474.9	7525.7	7442.8	7422.3							
1991	169.1	170.3	165.6	170.3	171.5	172.7	181.1	181.1	185.9	188.2	179.9	191.8
1992	194.9	185.4	192.5	175.8	161.6							
1991	236.8	223.4	214.7	198.1	204.6	206.9	216.9	220.2	220.2	216.9	212.4	197.0
1992	191.3	174.6	189.1	195.7	204.6							
1991	121.5	131.9	144.7	152.6	159.0	164.1	162.9	155.1	155.1	151.3	147.4	144.7
1992	139.0	133.8	136.4	141.6	140.3							
1991	2929.6	2863.0	2834.7	2863.6	2964.3	2819.3	2735.2	2734.0	2832.4	2856.9	2791.4	2839.0
1992	2691.9	2627.8	2650.6	2622.6	2554.0							
1991	2016.9	2014.6	2258.4	2383.2	2408.1	2325.3	2340.1	2454.5	2366.1	2380.9	2523.7	2412.6
1992	2366.6	2345.1	2375.6	2325.8	2414.1							
1991	454.8	432.9	420.7	417.1	425.6	423.2	414.6	428.0	435.3	457.2	449.9	442.6
1992	437.1	439.5	432.2	451.7	444.4							
1991	138.6	118.7	113.5	114.8	110.8	109.5	113.5	105.5	118.7	124.0	117.4	108.2
1992	104.3	103.0	104.3	101.7	95.2							
1991	1584.3	1586.3	1563.3	1610.5	1590.2	1561.6	1545.8	1543.3	1505.0	1523.9	1492.0	1458.3
1992	1481.7	1465.7	1445.0	1427.9	1408.1							
1991	2528.2	2484.3	2438.7	2524.0	2553.5	2624.6	2596.2	2598.8	2543.7	2519.5	2491.9	2400.4
1992	2283.5	2296.9	2326.8	2327.5	2377.2							
1991	337.1	343.1	321.4	344.4	354.0	356.4	348.0	345.6	333.5	338.3	333.5	308.0
1992	280.8	301.2	302.4	297.6	306.0							
1991	369.3	359.3	333.7	348.1	354.9	357.1	363.7	352.6	334.8	333.7	324.8	308.1
1992	289.0	279.1	293.5	280.2	295.7							
1991	344.2	351.5	356.7	365.0	344.2	361.9	361.9	355.7	353.6	343.1	342.1	336.9
1992	318.6	314.4	306.1	307.1	332.1							
1991	597.4	579.1	565.9	585.6	588.2	615.8	605.2	621.1	602.6	590.9	580.4	564.6
1992	543.1	578.4	582.3	588.9	603.2							
1991	800.8	768.8	773.6	785.5	807.9	816.2	803.2	805.6	802.0	803.2	800.8	779.5
1992	757.3	730.1	747.8	762.0	745.5							
1991	1807.8	1857.1	1848.7	1907.5	1926.7	1980.8	1908.7	1887.1	1890.7	1902.7	1911.1	1858.3
1992	1894.8	1905.6	1873.2	1892.4	1777.2							
1991	6421.3	6503.0	6465.3	6566.0	6711.9	6630.5	6542.2	6575.2	6697.9	6712.3	6706.7	6736.1
1992	6738.7	6681.3	6698.7	6692.4	6742.1							
1991	1924.5	1924.5	1920.1	1911.3	1993.0	1941.1	1851.6	1846.0	1936.6	1976.4	1953.2	1927.8
1992	1941.4	1933.6	1921.5	1893.9	1889.5							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1991	569.4	586.5	637.7	642.9	609.1
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1992	653.2				
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1991	1563.0	1665.5	1674.2	1785.3	1672.0
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1992	1774.5				
S05M27L100	Paint & varnish industry	1991	473.2	503.5	518.2	510.0	501.2
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1992	511.3				
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1991	395.7	389.1	399.3	393.1	394.3
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1992	385.0				
S05M27L102	Toilet preparations industry	1991	327.1	326.0	308.5	311.4	318.2
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1992	293.0				
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1991	1211.8	1217.1	1189.1	1123.3	1185.3
S05M27L103	Industries chimique nca	1992	1157.1				
S05M28	Other manufacturing industries	1991	2031.1	2073.7	2105.1	2114.0	2081.0
S05M28	Autres industries manufacturières	1992	2069.8				
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1991	187.5	193.6	205.4	221.1	201.9
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1992	213.7				
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1991	249.4	260.2	265.6	276.1	262.8
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1992	266.8				
S05M28L106	Sign and display industry	1991	221.6	220.2	224.6	228.7	223.8
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1992	218.3				
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1991	49.7	51.9	51.6	55.0	52.0
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1992	52.1				
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1991	1322.9	1347.8	1357.9	1333.2	1340.5
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1992	1318.9				
S06	Construction industries	1991	31050.6	31596.7	32355.1	31968.2	31796.6
S06	Industries de la construction	1992	31844.0				
S06M29L110	Residential construction	1991	7384.1	7620.9	8367.1	8644.4	8004.1
S06M29L110	Construction domiciliaire	1992	8300.4				
S07	Transportation & storage industries	1991	21517.9	22033.1	21904.1	21653.6	21777.2
S07	Ind. du transport et entreposage	1992	21888.1				
S07M30	Transportation industries	1991	17614.9	17939.9	17900.0	17620.6	17768.9
S07M30	Industries du transport	1992	17549.3				
S07M30L118	Air transport & services incidental	1991	2657.7	2557.7	2602.9	2656.5	2618.7
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1992	2658.0				
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1991	3675.8	3880.4	3840.9	3776.5	3793.4
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1992	3848.0				
S07M30L120	Water transport & rel. services	1991	1456.4	1478.1	1528.9	1523.4	1496.7
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1992	1520.4				
S07M30L121	Truck transport industries	1991	5599.2	5826.6	5833.8	5638.7	5724.6
S07M30L121	Industries du camionnage	1992	5574.5				
S07M30L122	Urban transit system industry	1991	1319.8	1293.5	1220.3	1211.5	1261.3
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1992	1219.2				
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1991	165.6	171.2	176.4	176.8	172.5
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1992	168.8				
S07M31	Pipeline transport industries	1991	3196.6	3352.5	3281.7	3345.7	3294.1
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1992	3577.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	576.6	585.0	546.6	567.0	595.7	596.9	620.9	646.1	646.1	655.7	643.7	629.3
1992	660.4	631.6	667.5	698.7	702.3							
1991	1531.4	1593.3	1564.2	1634.9	1679.0	1682.7	1668.8	1632.2	1721.7	1714.2	1774.8	1866.8
1992	1837.4	1751.9	1734.3	1707.9	1686.5							
1991	469.6	478.1	472.0	499.0	497.8	513.6	508.8	535.7	510.0	497.8	510.0	522.2
1992	494.5	516.6	522.7	514.1	523.9							
1991	393.7	398.7	394.7	397.7	378.8	390.7	391.7	406.6	399.7	398.7	385.8	394.7
1992	392.3	381.4	381.4	370.5	378.4							
1991	327.8	323.5	329.9	326.7	330.9	320.3	305.3	311.7	308.5	320.3	311.7	302.1
1992	305.5	294.8	278.7	272.3	265.8							
1991	1197.7	1199.9	1237.8	1229.4	1236.7	1185.2	1195.1	1196.9	1175.3	1149.2	1127.5	1093.2
1992	1107.2	1171.4	1192.6	1235.0	1295.7							
1991	2019.3	2038.1	2035.8	2074.5	2061.6	2085.1	2095.7	2091.1	2128.6	2134.4	2114.1	2093.5
1992	2073.7	2046.5	2089.2	2098.2	2069.0							
1991	184.1	188.7	189.8	188.7	195.5	196.6	201.3	203.5	211.5	225.2	220.7	217.3
1992	215.6	215.6	209.9	248.5	224.6							
1991	249.3	254.4	244.4	260.4	256.4	263.7	263.7	262.8	270.3	278.1	270.2	280.0
1992	262.8	270.1	267.5	257.7	256.6							
1991	228.4	217.2	219.2	225.3	216.1	219.2	227.4	220.2	226.3	230.4	230.4	225.3
1992	222.4	210.1	222.4	228.5	227.5							
1991	49.3	50.4	49.3	55.0	50.4	50.4	48.1	52.7	53.9	53.9	58.3	52.7
1992	51.7	52.8	51.7	50.5	51.7							
1991	1308.2	1327.4	1333.1	1345.1	1343.2	1355.2	1355.2	1351.9	1366.6	1346.8	1334.5	1318.2
1992	1321.2	1297.9	1337.7	1313.0	1308.6							
1991	31480.0	31122.0	30549.7	31109.0	31699.3	31981.7	32334.9	32337.1	32393.4	32320.0	32070.1	31514.4
1992	31964.4	31538.4	32029.2	31902.0	31860.0							
1991	7702.7	7371.1	7078.4	7261.8	7629.8	7971.1	8199.5	8452.1	8449.7	8681.6	8642.8	8608.8
1992	8508.0	8118.0	8275.2	8392.8	8409.6							
1991	21539.9	21614.1	21399.6	22031.5	21966.6	22101.1	22213.7	21956.0	21542.6	21565.2	21773.8	21621.7
1992	21956.4	21782.4	21925.6	22131.2	21844.4							
1991	17689.2	17734.7	17420.7	18033.4	17881.0	17905.2	18067.2	17941.1	17691.8	17648.5	17730.1	17483.2
1992	17719.2	17455.2	17473.6	17704.4	17517.2							
1991	2750.1	2589.3	2633.7	2528.1	2558.1	2586.9	2573.7	2600.1	2634.9	2675.7	2644.5	2649.3
1992	2667.6	2668.8	2637.6	2820.0	2845.2							
1991	3670.6	3802.5	3554.2	3868.4	3910.4	3862.4	3849.3	3870.8	3802.5	3690.9	3870.8	3767.7
1992	3883.2	3884.4	3776.4	3724.8	3626.4							
1991	1403.5	1484.1	1481.7	1482.9	1439.6	1511.7	1562.2	1517.7	1506.9	1516.5	1523.8	1529.8
1992	1576.8	1452.0	1532.4	1455.6	1406.4							
1991	5601.2	5626.3	5570.0	5953.7	5782.2	5743.9	5930.9	5827.8	5742.7	5688.7	5656.3	5571.2
1992	5593.2	5542.8	5587.6	5760.8	5674.4							
1991	1336.2	1332.6	1290.7	1294.3	1297.9	1288.3	1252.3	1241.5	1167.2	1242.7	1225.9	1166.0
1992	1257.6	1196.4	1203.6	1208.4	1202.4							
1991	167.2	157.5	172.0	168.4	172.0	173.2	176.8	178.0	174.4	175.6	179.2	175.6
1992	172.8	166.8	166.8	163.2	162.0							
1991	3179.8	3161.8	3248.1	3274.5	3346.5	3436.4	3240.9	3311.7	3292.5	3233.8	3342.9	3460.4
1992	3501.6	3595.2	3634.8	3793.2	3729.6							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1991	706.4	740.7	722.4	687.3	714.2
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasinage	1992	761.6				
S08	Communication industries	1991	18957.8	19272.0	19222.6	19543.5	19248.9
S08	Industries des communications	1992	19616.8				
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1991	2156.0	2111.6	2127.2	2133.6	2132.1
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1992	2112.4				
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1991	14010.7	14298.0	14388.8	14598.8	14324.0
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1992	14638.8				
S09	Other utility industries	1991	16128.7	16197.7	16408.6	16481.9	16304.2
S09	Aut. industries de services publics	1992	16500.8				
S09M34L132	Electric power systems industry	1991	13782.1	13922.1	14096.0	14136.8	13984.3
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1992	14208.0				
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1991	1791.8	1740.4	1796.2	1838.3	1791.7
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1992	1800.0				
S09M34L134	Other utility industries nec	1991	554.8	535.2	516.4	506.8	528.2
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1992	492.8				
S10	Wholesale trade industries	1991	24955.5	26604.6	27184.9	27234.2	26494.9
S10	Industries du commerce de gros	1992	27284.8				
S11	Retail trade industries	1991	29029.3	29626.7	29354.6	29325.4	29334.0
S11	Industries du commerce de détail	1992	29458.4				
S12	Finance insurance & real est. ind.	1991	82033.9	84218.1	84338.3	85591.9	84045.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1992	86980.8				
S12M37	Finance & real estate industries	1991	37838.9	39447.9	39071.6	39862.9	39055.3
S12M37	Ind. financières et immobilières	1992	40934.4				
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1991	9933.5	9956.3	9961.9	10066.7	9979.6
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992	10159.2				
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1991	27905.4	29491.6	29109.7	29796.2	29075.7
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992	30775.2				
S12M38	Insurance industries	1991	3364.0	3409.2	3426.0	3458.0	3414.3
S12M38	Industries des assurances	1992	3400.8				
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1991	4503.7	4581.7	4562.9	4670.5	4579.7
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1992	4723.6				
S12M40	Owner occupied dwellings	1991	36327.3	36779.3	37277.8	37600.6	36996.3
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1992	37922.0				
S13	Community, business, person. serv.	1991	63400.0	62866.4	61997.2	60810.7	62268.1
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992	60159.7				
S13M41	Business service industries	1991	24305.3	24066.9	23423.8	22902.6	23673.0
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1992	22760.0				
S13M41L143	Professional business services	1991	12135.2	12237.6	11875.7	11612.1	11965.2
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1992	11425.2				
S13M42	Educational service industries	1991	958.8	962.4	967.2	973.2	965.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1992	978.0				
S13M43	Health services industry	1991	10838.9	10808.9	10723.3	10617.3	10748.4
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1992	10553.4				
S13M43L146	Hospitals	1991	180.8	180.8	180.8	180.8	180.9
S13M43L146	Hôpitaux	1992	179.8				
S13M44	Accommodation & food service ind.	1991	10904.6	10828.6	10771.0	10601.3	10776.4
S13M44	Hébergement & restauration	1992	10256.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	670.9	717.6	730.8	723.6	739.1	759.5	905.6	703.2	558.3	682.9	700.8	678.1
1992	735.6	732.0	817.2	633.6	597.6							
1991	18875.4	18929.4	19068.6	19413.3	19272.7	19129.9	19023.0	19164.6	19480.2	19602.7	19503.1	19524.7
1992	19561.2	19572.0	19717.2	19942.8	19783.2							
1991	2169.6	2163.6	2134.8	2110.8	2115.6	2108.4	2122.8	2131.2	2127.6	2132.4	2137.2	2131.2
1992	2131.2	2070.0	2136.0	2149.2	2161.2							
1991	13901.5	13987.9	14142.7	14277.2	14367.2	14249.6	14121.1	14378.0	14667.2	14668.4	14547.2	14580.8
1992	14600.4	14644.8	14671.2	14790.0	14715.6							
1991	16623.6	15630.9	16131.5	16082.0	16274.2	16237.0	16187.9	16431.3	16606.7	16515.6	16522.8	16407.4
1992	16456.8	16519.2	16526.4	16635.6	16537.2							
1991	14210.0	13341.3	13794.9	13826.1	13978.5	13961.7	13866.9	14146.4	14274.8	14159.6	14144.0	14106.8
1992	14170.8	14205.6	14247.6	14268.0	14234.4							
1991	1864.0	1734.0	1777.4	1705.1	1764.1	1752.1	1795.4	1770.1	1823.1	1844.8	1865.2	1805.0
1992	1800.0	1809.6	1790.4	1874.4	1819.2							
1991	549.6	555.6	559.2	550.8	531.6	523.2	525.6	514.8	508.8	511.2	513.6	495.6
1992	486.0	504.0	488.4	493.2	483.6							
1991	24560.0	25062.5	25244.0	26300.8	26644.7	26868.3	27101.5	27311.9	27141.2	27190.5	27250.6	27261.4
1992	27295.2	27158.4	27400.8	27426.0	27619.2							
1991	28392.2	29470.3	29225.4	29499.1	29798.0	29583.1	29611.9	29110.1	29341.8	29086.1	29424.6	29465.5
1992	29499.6	29566.8	29308.8	29528.4	29284.8							
1991	80988.2	82220.1	82893.5	84148.1	84252.5	84253.6	84434.7	84266.7	84313.4	85464.8	85432.1	85878.9
1992	86166.0	87075.6	87700.8	87664.8	87987.9							
1991	36905.6	38094.3	38516.9	39524.3	39489.5	39329.8	39281.7	39028.4	38904.7	39878.5	39632.3	40077.8
1992	40280.4	41053.2	41469.6	41214.0	41318.4							
1991	9896.7	9948.3	9955.5	9938.7	9972.3	9957.9	9981.9	9950.7	9953.1	10047.9	10068.3	10083.9
1992	10130.4	10160.4	10186.8	10118.4	10080.0							
1991	27008.9	28146.0	28561.4	29585.6	29517.2	29371.9	29299.8	29077.7	28951.6	29830.6	29564.0	29993.9
1992	30150.0	30892.8	31282.8	31095.6	31238.4							
1991	3361.2	3394.8	3336.0	3394.8	3428.4	3404.4	3433.2	3452.4	3392.4	3446.4	3494.4	3433.2
1992	3453.6	3304.8	3444.0	3427.2	3434.4							
1991	4527.3	4404.9	4578.9	4614.9	4568.1	4562.1	4528.5	4545.3	4614.9	4650.9	4692.8	4667.7
1992	4633.2	4783.2	4754.4	4848.0	4906.8							
1991	36194.1	36326.1	36461.7	36614.1	36766.5	36957.3	37191.3	37240.6	37401.4	37489.0	37612.6	37700.2
1992	37798.8	37934.4	38032.8	38175.6	38328.3							
1991	63548.1	63433.6	63218.2	63142.1	62980.1	62477.0	62500.1	62049.6	61442.0	61172.9	60898.9	60360.4
1992	60238.7	60131.4	60108.9	60292.6	60597.6							
1991	24441.7	24264.1	24210.1	24232.9	24039.7	23928.1	23636.6	23420.6	23214.2	23004.2	22871.0	22832.6
1992	22836.0	22765.2	22678.8	22560.0	22731.6							
1991	12099.2	12141.2	12165.2	12356.0	12198.8	12158.0	12064.5	11856.9	11705.7	11711.7	11616.9	11507.7
1992	11486.4	11445.6	11343.6	11252.4	11304.0							
1991	956.4	960.0	960.0	962.4	962.4	962.4	964.8	968.4	968.4	972.0	973.2	974.4
1992	974.4	979.2	980.4	981.6	980.4							
1991	10865.7	10824.9	10826.1	10816.5	10823.7	10786.5	10762.5	10694.1	10713.3	10610.1	10638.9	10602.9
1992	10509.4	10543.0	10607.8	10624.6	10618.7							
1991	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8
1992	179.8	179.8	179.8	179.8	178.7							
1991	10826.3	10949.7	10937.9	10894.7	10898.3	10692.7	10840.0	10825.5	10647.5	10801.7	10650.8	10351.3
1992	10362.0	10270.8	10137.6	10298.4	10455.8							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1991	4367.7	4245.4	4200.2	4163.2	4243.3
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1992	4188.3				
S13M46	Personal & household service ind.	1991	4943.3	4950.9	4997.2	4837.6	4933.2
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1992	4644.8				
S13M46L151	Laundries & cleaners	1991	1206.0	1186.8	1168.0	1106.0	1166.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1992	1007.6				
S13M47	Other service industries	1991	7081.3	7003.3	6914.5	6715.6	6928.4
S13M47	Autres industries des services	1992	6778.4				
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1991	126.5	139.3	134.9	134.5	133.8
S17	Industries des mines	1992	128.8				
S18	Manufacturing industries	1991	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2
S18	Industries manufacturières	1992	43.2				
S19	Forestry services industry	1991	366.8	356.9	340.6	352.1	354.1
S19	Industrie des services forestiers	1992	360.0				
S20	Transportation industries	1991	1975.4	1940.6	1937.0	1861.3	1928.6
S20	Industries du transport	1992	1796.8				
S21	Communication industries	1991	70.7	70.7	69.9	67.1	69.6
S21	Industries des communications	1992	65.2				
S22	Water systems industry	1991	774.2	772.2	755.0	741.8	760.8
S22	Industrie de la distribution d'eau	1992	735.6				
S23	Insurance & other finance industry	1991	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0
S23	Assurance & aut. agents financiers	1992	942.0				
S24	Government service industries	1991	33464.0	33889.7	33381.2	33894.5	33657.3
S24	Ind. des services gouvernementaux	1992	34144.0				
S24M59L171	Defence services	1991	4193.8	4223.4	4208.2	4200.6	4206.5
S24M59L171	Services de défense	1992	4194.4				
S24M59L172	Other federal government services	1991	10244.6	10559.5	10067.8	10461.9	10333.4
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1992	10554.8				
S24M59L173	Provincial government services	1991	10304.0	10316.8	10299.6	10342.4	10315.7
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1992	10389.2				
S24M59L174	Local government services	1991	8721.6	8790.0	8805.6	8889.6	8801.7
S24M59L174	Services des admin. locales	1992	9005.6				
S25	Community & personal services	1991	53073.8	53208.2	53318.6	53423.0	53255.9
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1992	53358.4				
S25M58	Business service industries	1991	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1992	232.8				
S25M60	Educational service industries	1991	26981.8	27081.8	27241.8	27405.8	27177.8
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1992	27540.0				
S25M61	Health & social service industries	1991	21097.3	21114.9	21050.9	20961.3	21056.1
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1992	20853.2				
S25M61L176	Hospitals	1991	13865.4	13860.2	13827.4	13830.2	13845.8
S25M61L176	Hôpitaux	1992	13780.4				
S25M62	Amusement & other service ind.	1991	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0
S25M62	Divertissements & autres services	1992	1242.0				
S25M63	Personal, household & other serv.	1991	3519.9	3536.7	3551.1	3581.1	3547.2
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1992	3490.4				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4342.1	4412.7	4348.3	4297.4	4279.4	4159.5	4272.5	4250.5	4077.7	4097.3	4237.0	4155.2
1992	4149.7	4169.6	4245.5	4340.4	4261.1							
1991	4968.9	4926.9	4934.1	4905.3	4970.1	4977.3	5040.0	4989.6	4962.0	4946.4	4830.0	4736.4
1992	4644.0	4645.2	4645.2	4660.8	4732.8							
1991	1225.2	1197.6	1195.2	1174.8	1183.2	1202.4	1185.6	1160.4	1158.0	1147.2	1111.2	1059.6
1992	1009.2	1006.8	1006.8	976.8	982.8							
1991	7147.0	7095.3	7001.7	7032.9	7006.5	6970.5	6983.7	6900.9	6858.9	6741.2	6698.0	6707.6
1992	6763.2	6758.4	6813.6	6826.8	6817.2							
1991	112.5	134.1	132.9	134.1	144.9	138.9	126.9	153.3	124.5	124.5	144.9	134.1
1992	130.8	129.6	126.0	126.0	94.8							
1991	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2
1992	43.2	43.2	43.2	43.2	43.2							
1991	365.2	367.6	367.6	365.2	356.9	348.5	336.6	342.6	342.6	342.6	353.3	360.5
1992	367.2	360.0	352.8	366.0	372.0							
1991	1973.4	1966.2	1986.6	1972.2	1931.4	1918.2	1930.2	1939.8	1941.0	1908.5	1858.1	1817.3
1992	1771.2	1815.6	1803.6	1855.2	1801.2							
1991	70.7	70.7	70.7	70.7	70.7	70.7	69.5	69.5	70.7	68.3	68.3	64.7
1992	64.8	64.8	66.0	66.0	68.4							
1991	781.4	770.6	770.6	770.6	770.6	775.4	759.8	745.4	759.8	745.4	745.4	734.6
1992	730.8	738.0	738.0	738.0	753.6							
1991	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0
1992	942.0	942.0	942.0	942.0	942.0							
1991	33415.2	33478.8	33498.0	33784.9	34000.9	33883.3	33646.8	33586.8	32909.9	33727.2	33963.7	33992.5
1992	34153.2	34183.2	34095.6	34054.8	34044.0							
1991	4185.4	4207.0	4189.0	4229.8	4228.6	4211.8	4216.6	4207.0	4201.0	4202.2	4196.2	4203.4
1992	4206.0	4202.4	4174.8	4180.8	4179.6							
1991	10233.8	10243.4	10256.6	10467.9	10664.7	10545.9	10353.8	10293.8	9555.7	10344.2	10530.3	10511.1
1992	10602.0	10590.0	10472.4	10410.0	10414.8							
1991	10276.4	10313.6	10322.0	10336.4	10304.0	10310.0	10302.8	10305.2	10290.8	10311.2	10352.0	10364.0
1992	10389.6	10383.6	10394.4	10364.4	10332.0							
1991	8719.6	8714.8	8730.4	8750.8	8803.6	8815.6	8773.6	8780.8	8862.4	8869.6	8885.2	8914.0
1992	8955.6	9007.2	9054.0	9099.6	9117.6							
1991	53053.8	53076.6	53091.0	53200.2	53203.8	53220.6	53248.2	53365.8	53341.8	53403.0	53463.0	53403.0
1992	53301.6	53343.6	53430.0	53264.4	53451.6							
1991	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8
1992	232.8	232.8	232.8	232.8	232.8							
1991	26927.8	26999.8	27017.8	27080.2	27080.2	27085.0	27163.0	27279.4	27283.0	27363.4	27405.4	27448.6
1992	27454.8	27558.0	27607.2	27638.4	27608.4							
1991	21126.1	21084.1	21081.7	21118.9	21112.9	21112.9	21069.7	21050.5	21032.5	20980.9	20983.3	20919.7
1992	20853.6	20827.2	20878.8	20664.0	20869.2							
1991	13890.6	13860.6	13845.0	13858.2	13851.0	13871.4	13830.6	13831.8	13819.8	13830.6	13842.6	13817.4
1992	13784.4	13777.2	13779.6	13549.2	13741.2							
1991	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0
1992	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0	1242.0							
1991	3525.1	3517.9	3516.7	3526.3	3535.9	3547.9	3540.7	3561.1	3551.5	3583.9	3599.5	3559.9
1992	3518.4	3483.6	3469.2	3487.2	3499.2							



What happened to the cost of living last month?

The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), **The Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- food
- clothing
- housing
- health and personal care
- recreation, reading and education
- tobacco products and alcoholic beverages

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of change.

Get the facts.

Subscribe to **The Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$93 in Canada, US\$112 in the United States and US\$130 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier ?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur:

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changement.

Abonnez-vous !

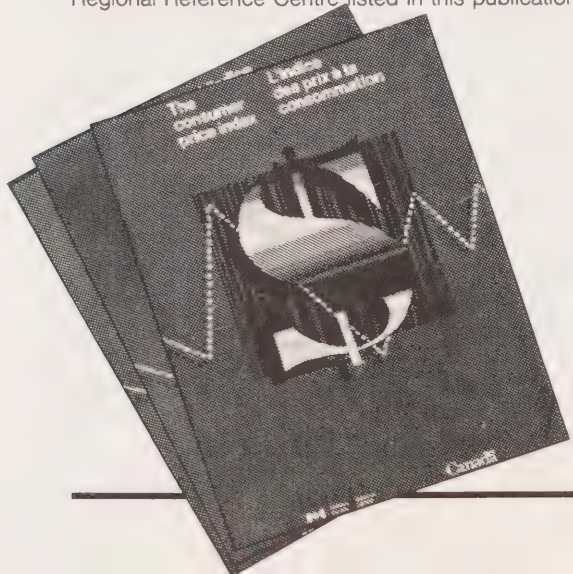
L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 93 \$ au Canada, 112 \$ US aux États-Unis et 130 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677



ORDER FORM



Statistics Canada Publications

MAIL TO: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 <i>(Please print)</i> Company _____ Department _____ Attention _____ Address _____ City _____ Province _____ Postal Code _____ Tel. _____	FAX TO: (613) 951-1584 This fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.	METHOD OF PAYMENT <input type="checkbox"/> Purchase Order Number <i>(please enclose)</i> _____ <input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ _____ <input type="checkbox"/> Bill me later (max. \$500) Charge to my: <input type="checkbox"/> MasterCard <input type="checkbox"/> VISA Account Number Expiry Date Signature _____ Client Reference Number _____
---	--	---

[illegible]

	SUBTOTAL	
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.	GST (7%)	
Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.	GRAND TOTAL	

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.

For faster service	 1-800-267-6677 	VISA and MasterCard Accounts	PF 03681 1991-01
--------------------	--	---------------------------------	------------------------

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Canada

I·N·F·O·M·A·T

Don't start your week without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

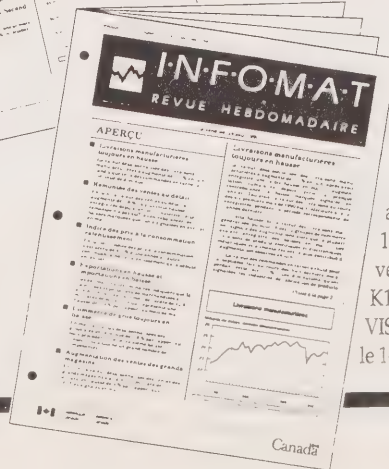
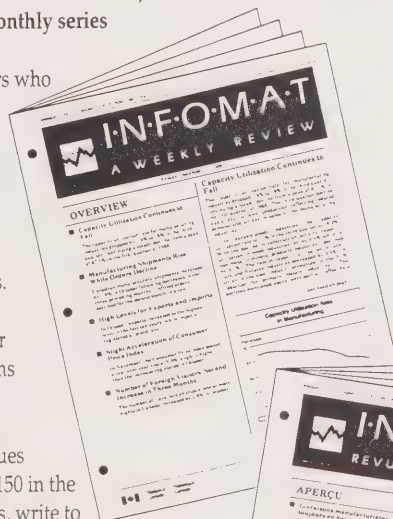
In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview - an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.



votre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre :

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu - une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.

THE NEWS BEHIND THE NUMBERS

The 1986 Census Data Base collected the numbers on Canadians – but what do they mean to you? The *FOCUS ON CANADA* Series analyses the issues that emerged from the Census results, in an easy-to-read style.

FOCUS ON CANADA looks at the issues affecting Canada's seniors and its youth, its ethnic and aboriginal communities; its regions in the far north and the industrial south.

And there's much more to keep you informed – and enlightened. Each publication is bilingual, and costs \$10 in Canada (US\$11 in other countries). Order the full set of 16 for a comprehensive reference tool for home, school or office.

CE QUI SE CACHE DERRIÈRE LES CHIFFRES

La base de données du recensement de 1986 renferme des chiffres sur les Canadiens. Mais que signifient-ils? La série *LE CANADA À L'ÉTUDE* analyse les questions qui proviennent des résultats du recensement, et ce, dans un style accessible.

LE CANADA À L'ÉTUDE examine les questions qui touchent les personnes âgées et les jeunes, les groupes ethniques et les autochtones, les régions éloignées du Grand Nord et la région industrialisée du sud du Canada.

De plus, cette série vous informe et vous éclaire grâce à d'innombrables autres renseignements. Chaque publication est bilingue et se vend 10 \$ au Canada (11 \$ US à l'étranger). Commandez l'ensemble des 16 publications de façon à obtenir un outil de référence par excellence pour la maison, l'école ou le bureau.



To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

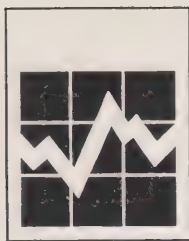
Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans
frais

Vous pouvez commander en écrivant à Vente de publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, composez le numéro sans frais et portez votre commande à votre compte VISA ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada-Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

June 1992

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Juin 1992



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9164) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinarolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9164) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

June 1992

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Juin 1992

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Chief, Author Services, Publications Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

September 1992

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 6, No. 6

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services aux auteurs, Division des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Septembre 1992

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 6, n° 6

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

Data Availability®

All tabular data appearing in this publication are available on MS Dos microcomputer diskette. These and many other data series are also available to the public via **CANSIM**, Statistics Canada's interactive databank system.

For further information on **CANSIM** write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Données disponibles®

Tous les tableaux présentés dans cette publication sont disponibles sur micro-disque (MS DOS). Ces derniers, de même que d'autres données, sont aussi disponibles au public sur **CANSIM**, le système interactif de bases de données de Statistique Canada.

Pour plus de renseignement au sujet de **CANSIM**, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	v
Highlights:	vi
Monthly Overview - June 1992	
Quarterly Overview - 2 nd Quarter 1992	
Technical Note	xiii
Statistical Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices.	2
Appendices	
I. SNA Industry Codes	58
II. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices - CANSIM Matrices	78
III. Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost in 1986 Prices	86
IV. Monthly Gross Domestic Product by Industry: A Quality Assessment	128

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	v
Faits saillants:	vi
Revue mensuelle - juin 1992	
Revue trimestrielle - 2 ^e trimestre de 1992	
Note technique	xiii
Tableau statistique	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986.	2
Appendices	
I. Codes des industries du SCN	58
II. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars - Matrices de CANSIM	78
III. Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coûts des facteurs aux prix de 1986	106
IV. Le produit intérieur brut mensuel par industrie: une évaluation de la qualité	128

Revisions

This issue of 15-001 contains revised estimates of Gross Domestic Product by Industry from January 1987. The revised data are valued in 1986 prices and incorporate revised benchmarks for 1988 and preliminary benchmarks for 1989. Estimates for the period 1961-1985 have been linked to those from 1986 forward, and are available in 15-512, January 1991.

Révisions

Ce numéro de la publication 15-001 renferme des estimations révisées du produit intérieur brut par industrie rétroactives à janvier 1987. Les données révisées sont évaluées aux prix de 1986 et incorporent les jalons révisés de 1988 de même que les jalons préliminaires pour 1989. Les estimations associées à la période 1961-1985 ont été raccordées aux estimations commençant en 1986 et paraissent dans le numéro de janvier 1991 de la publication 15-512.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

Monthly Overview - June 1992

Gross Domestic Product at Factor Cost advanced 0.2% in June, following a flat April and a 0.1% decline in May. A 0.3% gain in output of services accounted for all of the increase in June. Production of goods was unchanged as an increase in manufacturing was offset by cutbacks by other goods producers.

Services Producing Industries

The 0.3% gain in services followed growth averaging 0.2% in the previous 5 months. Wholesale trade and finance, insurance and real estate accounted for almost 60% of the gain. Retail trade, as well as community, business and personal services, and communications contributed to the strength. Transportation output declined marginally.

Wholesale trade jumped 1.3% in June, its fourth consecutive monthly gain. Grain merchants and wholesalers of machinery and equipment and apparel led the advance as eight of 11 trade groups posted stronger sales in June, compared to six in May. Wholesalers of food and petroleum products partly offset the gains.

Finance, insurance and real estate advanced 0.3% after rising 0.4% in May. Trust, other finance and real estate accounted for most of the gain as activity by investment companies and insurance brokers increased. Higher output by banks and credit unions contributed to the overall increase. These gains were partly offset by lower output by security brokers and insurance companies, and by reduced royalties.

Faits saillants

Revue mensuelle - Juin 1992

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs progresse de 0.2% en juin, n'ayant presque pas bougé en avril et fait suite à une baisse de 0.1% en mai. L'augmentation en juin est entièrement attribuable à une hausse de 0.3% de la valeur des services. La production de biens demeure inchangé, alors qu'une hausse de la fabrication est annulée par des baisses chez les autres producteurs de biens.

Industries productrices de services

Le gain de 0.3% dans les services fait suite à une croissance moyenne de 0.2% pour les cinq mois antérieurs. Le commerce de gros et les finances, assurances et affaires immobilières comptent pour près de 60% du gain. Le commerce de détail, les services socio-culturels, commerciaux et personnels ainsi que les communications contribuent également à la vigueur du secteur. Le transport diminue légèrement.

Le commerce de gros fait un bond de 1.3% en juin, une quatrième hausse mensuelle consécutive. Les céréaliers et grossistes en machinerie et équipement ainsi qu'en vêtements dominent la hausse, alors que huit des 11 genres de commerce affichent des ventes accrues en juin, comparativement à six en mai. Les grossistes en alimentation et en produits dérivés du pétrole annulent partiellement ces gains.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent de 0.3% après s'être accrus de 0.4% en mai. Les sociétés de fiducie, autres agents financiers et immobiliers expliquent la majeure partie du gain associé à une plus forte activité des compagnies d'investissement et des courtiers en assurance. Une production accrue des banques et caisses d'épargne contribue aussi à l'ensemble de la hausse. Ces gains sont partiellement annulés par une activité moindre des courtiers en valeurs mobilières et des compagnies d'assurance ainsi que par une diminution des redevances.

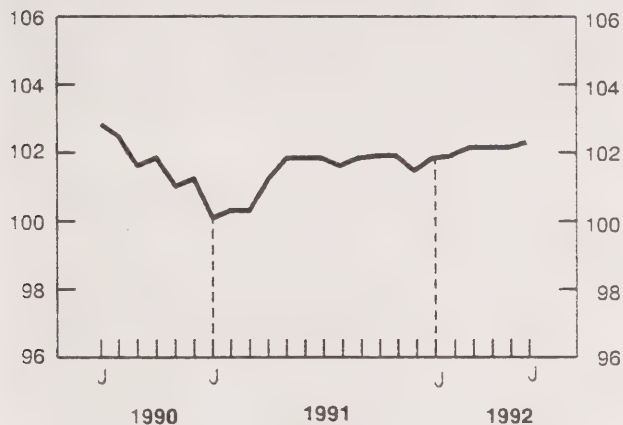
Gross Domestic Product Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

**Total Economy
Ensemble**

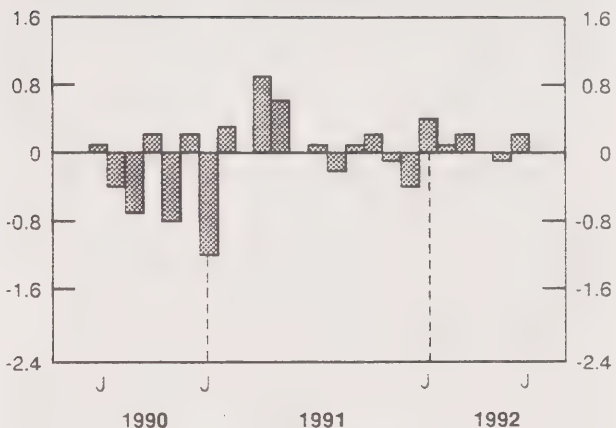
Index (January 1991 = 100) Indice (janvier 1991 = 100)



**Total Economy
Ensemble**

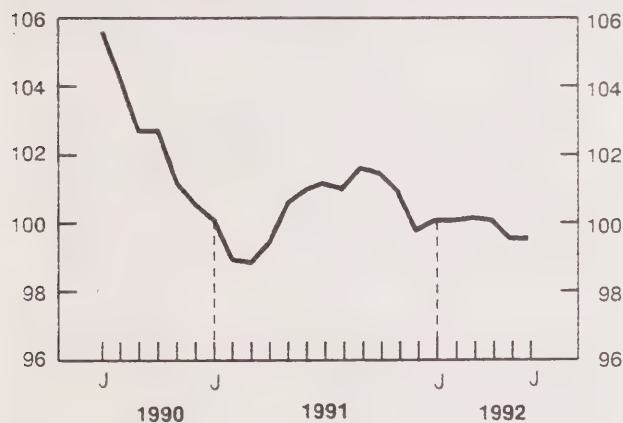
% change

Variation en %



Goods / Biens

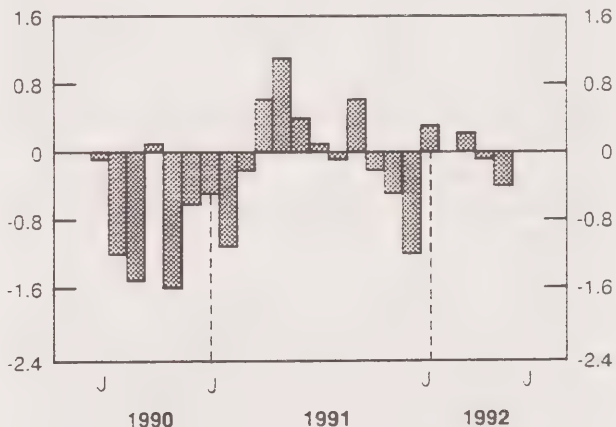
Index (January 1991 = 100) Indice (janvier 1991 = 100)



Goods / Biens

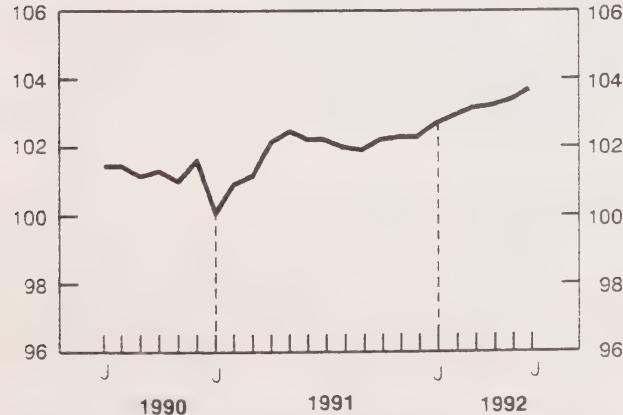
% change

Variation en %



Services

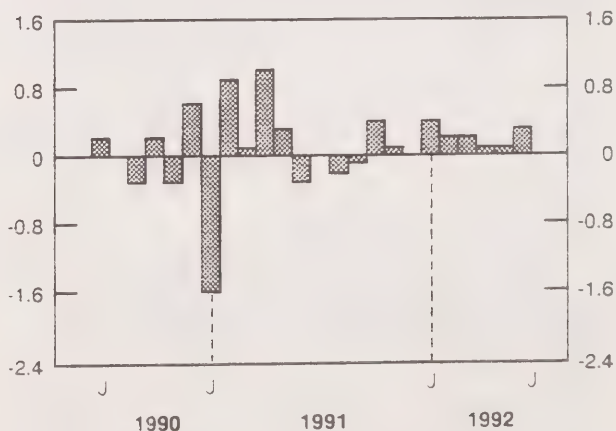
Index (January 1991 = 100) Indice (janvier 1991 = 100)



Services

% change

Variation en %



Retail trade continued to fluctuate around a flat trend. A 0.8% advance in June followed similar decreases and increases over the previous three months, and sales in June were about the same level as in February. Motor vehicle dealers and service station operators led the gain as ten of 18 store types recorded higher sales, compared to four in May. Department stores recorded the largest loss.

Community, business and personal services rose 0.2% in June, its sixth consecutive advance. Health services and business services accounted for most of the gain. Business services advanced 0.4% as higher computer and miscellaneous business services were partly offset by lower professional services. Food and accommodation dropped 0.5% as a 1.0% decline in restaurant services was only partially offset by a 0.3% increase in accommodation services.

Communication services rose 0.1%. The Post Office accounted for most of the gain, advancing 1.3% following a loss in May. Output by telecommunication carriers was unchanged and broadcasting output fell 0.1%.

Following a 0.7% decline, transportation and storage output fell a further 0.1%. Led by a drop in carloadings of iron ore, railway transport fell 4.0%, its fifth consecutive decline. Increases in air and truck transport were partly offset by declines led by urban transit services. Higher throughput of natural gas led pipeline services up 1.0%.

Goods Producing Industries

A turnaround by manufacturers, who boosted output 0.6% following a 0.3% cutback in May, was offset by declines in mining, construction, and agriculture.

The advance in manufacturing occurred despite a strike by pulp workers in B.C., which curtailed pulp and paper production by 7.7%.

Le commerce de détail continue de fluctuer autour d'une tendance stable. Une hausse de 0.8% en juin fait suite à des hausses et des baisses similaires au cours des trois mois précédents. Les ventes en juin sont près de leur niveau observé en février. Les concessionnaires de véhicules automobiles et les exploitants de stations-service dominent la hausse alors que dix des 18 genres de magasins réalisent des ventes plus élevées, comparativement à quatre en mai. Les grands magasins enregistrent la plus grosse perte.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels augmentent de 0.2% en juin, une sixième hausse consécutive. Les soins de santé et les services aux entreprises sont responsables de la majeure partie du gain. Les services aux entreprises progressent de 0.4%, alors que les hausses des services informatiques et divers sont partiellement annulées par une baisse dans les services professionnels. L'hébergement et la restauration chute de 0.5%, alors qu'une diminution de 1.0% des services de restauration est partiellement compensée par une hausse de 0.3% dans les services d'hébergement.

Les communications sont en hausse de 0.1%. Les services postaux sont responsables de la majeure partie du gain, une hausse de 1.3%, qui fait suite à un recul en mai. Les services de transmission de télécommunications demeurent inchangés et la diffusion des télécommunications diminue de 0.1%.

Après avoir baissé de 0.7% le transport et l'entreposage diminue encore (-0.1%). Dominé par une baisse des chargements ferroviaires de minerais de fer, le transport ferroviaire chute de 4.0%, une cinquième baisse consécutive. Les augmentations dans le transport aérien et le camionnage sont partiellement annulées par des baisses, notamment dans le transport urbain. Un plus fort débit de gaz naturel entraîne les services de pipelines à un gain de 1.0%.

Industries productrices de biens

Le renversement à la hausse de la production manufacturière (+0.6%), suite à une baisse de 0.3% en mai, est annulé par des baisses dans les mines, la construction, et l'agriculture.

Le progrès réalisé dans le secteur manufacturier survient malgré la grève des travailleurs du papier en Colombie-Britannique qui a pour effet de réduire la

Excluding this industry manufacturing output rose 1.2% in June. Gains were widespread as 16 of 21 major manufacturing groups increased production. Metal fabricators and manufacturers of electrical products recorded the most notable increases, rising 4.1% and 2.8% respectively. Increased activity at the Royal Canadian Mint led the gain in metal fabricating, while higher production of telecommunications equipment boosted the output of electrical products.

Mining output fell 0.9% in June following a 0.5% drop in May. A 13.7% decline in drilling activity was the main contributor to the drop in June. The decline in drilling followed an 11.6% increase in May, however, and over the two months output averaged about the same level as in the last several months. Output has been relatively flat since last October when a long downtrend was arrested. The decline in drilling was reinforced by lower production of crude oil and natural gas and by cutbacks in iron and coal mining. Coal mining fell 4.7% following a 22.0% drop in May as miners in B.C. extended strike action into June.

Construction output slipped 0.6% in June as both residential and non-residential building construction lost ground. Residential output fell 1.3%, with declines in singles and doubles outweighing gains in rows and apartments. A large drop in industrial projects led the non-residential decline. Activity on engineering projects advanced marginally.

A reduced estimate for the crop in 1992 was reflected in a 0.9% drop in agriculture production in June.

Quarterly Overview - 2nd Quarter 1992

Output advanced 0.2% in the second quarter of 1992 following a flat fourth quarter 1991 and a 0.2% increase in the first quarter. Bolstered by widespread gains, output of services rose 0.5%. Goods production fell a further 0.3%, its third consecutive decline.

production de pâtes et papier de 7.7%. Exception faite de cette industrie, la production manufacturière grimpe de 1.2% en juin. Les gains sont généralisés alors que 16 des 21 grands groupes manufacturiers augmentent leur production. Les plus fortes hausses sont attribuables aux fabricants de produits métalliques et électriques, avec des hausses respectives de 4.1% et 2.8%. L'activité accrue à la Monnaie royale canadienne est principalement responsable du gain dans la fabrication de produits métalliques, alors qu'un accroissement de la production d'équipement de télécommunications est à l'origine de l'augmentation de la production de produits électriques.

La production minière chute de 0.9% en juin suite à une baisse de 0.5% en mai. Une diminution de 13.7% du forage contribue largement à la baisse en juin et fait suite à une augmentation de 11.6% en mai, ce qui laisse la production pour les mois de mai et juin à un niveau moyen qui se rapproche de celui atteint ces derniers mois. La production est assez stable depuis octobre, alors que prenait fin une longue tendance à la baisse. La baisse du forage reflète une production moindre de pétrole brut et de gaz naturel et des reculs de la production minière de fer et de charbon. La production minière de charbon diminue de 4.7% suite à une baisse de 22.0% en mai, alors que la grève des mineurs en Colombie-Britannique se poursuit en juin.

La construction baisse de 0.6% en juin en raison de reculs de la construction résidentielle et non résidentielle. La construction résidentielle diminue de 1.3%, alors que les baisses de maisons unifamiliales et jumelées surpassent les gains de maisons en rangée et d'appartements. Une forte diminution des projets industriels est à l'origine de la baisse de la construction non résidentielle. Les travaux de génie progressent légèrement.

Une estimation à la baisse des récoltes pour 1992 est reflétée dans la diminution de 0.9% de la production agricole en juin.

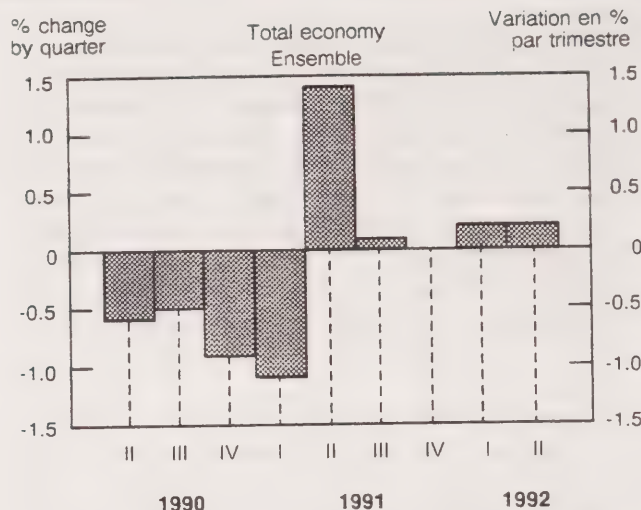
Revue trimestrielle - 2^e trimestre de 1992

La production croît de 0.2% au second trimestre 1992 par suite d'un quatrième trimestre 1991 inchangé et d'une hausse de 0.2% au premier trimestre. Stimulée par des gains généralisés, la valeur des services augmente de 0.5%. La production de biens diminue un peu plus, -0.3%, une troisième baisse successive.

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



Services Producing Industries

In the second quarter, finance, insurance and real estate, community, business and personal services, and wholesale trade accounted for most of the dollar gains. Communications, and transportation and storage also contributed to the increase. A 0.3% decline in government services partially offset these gains.

Finance, insurance and real estate advanced 0.7% as real estate agents and investment companies led a 0.7% gain in trust, other finance and real estate, accounting for one-third of the dollar gain in the aggregate. Royalties also contributed to the strength.

Community, business and personal services rose 0.9%, a second consecutive increase, but output remained 1.6% below its level of a year earlier. Health and amusement services increased the most. Business services grew 0.2% in the quarter, a second consecutive increase following several declines. Gains were recorded in computer services and miscellaneous business services but were partly offset by declines in professional services. Following two consecutive declines, accommodation and food advanced 0.9% as both accommodation and food services increased.

Industries productrices de services

Les finances, assurances et affaires immobilières, les services socio-culturels, commerciaux et personnels, et le commerce de gros sont responsables de la majeure partie des gains monétaires. Les communications ainsi que le transport et l'entreposage contribuent également à cette hausse. Une diminution de 0.3% dans les services des administrations publiques annule partiellement ces gains.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent de 0.7% alors que les agents immobiliers et les compagnies d'investissements engendrent une croissance de 0.7% des sociétés de fiducie et autres agents financiers et immobiliers, soit le tiers du gain monétaire réalisé dans ce groupe. Les redevances contribuent également à la vigueur de l'industrie.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels sont en hausse de 0.9%, une deuxième augmentation de suite, mais la production demeure 1.6% en deçà de son niveau d'il y a un an. Les services de soins de santé et de divertissements augmentent le plus. Les services aux entreprises progressent de 0.2% au deuxième trimestre, une deuxième hausse consécutive après plusieurs baisses. Les services d'informatique et les services divers aux entreprises enregistrent des gains qui sont partiellement annulés par des diminutions dans les services professionnels. Par suite de deux baisses successives, la restauration et l'hébergement progresse de 0.9% alors qu'augmente chacun de ces services.

Led by wholesalers of food and machinery and equipment, wholesale trade posted a 1.4% increase. Gains were widespread as eight of 11 trade groups recorded higher sales. Shipping disruptions on the west coast reduced wheat sales by 21.8%, however, restraining the overall increase.

Transportation and storage advanced 0.6% in the second quarter. Gains in air transport and trucking services were partly offset by losses in railway and water transport. An increase of 5.4% in throughput of natural gas paced pipeline services to a 4.1% gain. Storage services dropped 9.3% as grain elevator activities were affected by shipping disruptions.

Goods Producing Industries

Goods production fell a further 0.3% in the second quarter. Lower output in construction was mostly responsible for the weakness. Excluding construction goods output increased 0.3%, reflecting gains in manufacturing, forestry and mining. Agriculture contributed to the decline.

Construction output dropped 2.9% after declining 2.2% in the first quarter. The decline occurred despite a 1.6% advance in residential building activity. Non-residential building construction fell 4.7%, extending its long slide for another quarter. Engineering construction dropped 4.2% following marginal declines in the previous two quarters.

Manufacturers boosted output 0.3% following a 0.5% cutback in the first quarter. Fourteen of 21 major groups recorded higher production compared to 9 the previous quarter. Widespread gains in the beverage industry (+5.8%) and higher production of electronic equipment (+3.0%) led the improvement. Declines in clothing (-6.2%) and food (-1.1%) partly offset the gains.

L'augmentation de 1.4% du commerce de gros est principalement attribuable aux grossistes en alimentation et en machinerie et équipement. Les gains sont largement répartis alors que huit des 11 catégories de grossistes enregistrent des ventes plus élevées. Les perturbations dans les livraisons sur la côte ouest font cependant chuter les ventes céréalieres de 21.8%, contribuant ainsi à freiner la croissance globale.

Le transport et l'entreposage progresse de 0.6% au deuxième trimestre. Les gains dans le transport aérien et le camionnage sont en partie annulés par des pertes dans le transport ferroviaire et le transport par eau. Une augmentation de 5.4% dans le débit de gaz naturel entraîne les services de transport par pipelines à un gain de 4.1%. Les services d'entreposage chutent de 9.3% alors que les activités des élévateurs à grains sont affectées par des perturbations dans les livraisons.

Industries productrices de biens

La production de biens baisse d'un 0.3% additionnel au second trimestre. La faiblesse provient essentiellement d'une diminution dans l'activité de la construction. Exception faite de cette dernière, la production de biens augmente de 0.3%, et reflète des gains dans la fabrication, l'exploitation forestière et les mines. L'agriculture contribue à la baisse.

La construction diminue de 2.9% après avoir baissé de 2.2% au premier trimestre. La baisse survient malgré une progression de 1.6% de la construction résidentielle. La construction non résidentielle recule de 4.7%, poursuivant sa chute pour un autre trimestre. Les travaux de génie chutent de 4.2% après deux trimestres de baisses modérées.

Les manufacturiers augmentent leur production de 0.3% par suite d'une baisse de 0.5% au premier trimestre. Quatorze des 21 groupes principaux enregistrent une hausse de la production, comparativement à 9 lors du trimestre précédent. Les gains généralisés dans l'industrie des boissons (+5.8%) et une production accrue d'équipement électronique (+3.0%) sont à l'origine de la hausse. Des baisses dans le vêtement (-6.2%) et l'alimentation (-1.1%) annulent partiellement les gains.

Output of transportation equipment remained unchanged following an increase of 2.8% in the first quarter. Gains in the production of motor vehicle parts were offset by lower production of aircraft (-1.7%) and motor vehicles (-0.8%).

Following a decline of 4.1% in the first quarter, output of primary metals fell a further 1.1%. Producers of steel pipe and tubes slashed production 15.7% this quarter. Producers of iron and steel and smelters and refiners also cut back.

Output of paper and allied products fell 0.7%. Pulp and paper producers reduced output 1.1%, partly due to a labour dispute in British Columbia.

Elsewhere, forestry output rose 3.4%, its third consecutive increase. Mining output rose 0.4% despite cutbacks in coal mines, also affected by a strike in British Columbia. Crude oil and natural gas (+2.7%) was responsible for most of the increase in dollar terms. Gold mines dropped 4.4%, its fourth consecutive decline.

La production de matériel de transport demeure inchangée par suite d'une augmentation de 2.8% au premier trimestre. Des gains dans la production de pièces automobiles sont annulés par une production moindre d'aéronefs (-1.7%) et de véhicules automobiles (-0.8%).

Après avoir diminué de 4.1% au premier trimestre, la production de métaux de première transformation baisse à nouveau, - 1.1%. Les fabricants de tubes et tuyaux d'acier sabrent dans la production à un rythme de 15.7% ce trimestre. Les fabricants de produits sidérurgiques et les fondeurs et affineurs de métaux réduisent également leur production.

La production de papiers et produits connexes diminue de 0.7%. Les fabricants de pâtes et papier abaissent leur production de 1.1%, dû en partie à un conflit de travail en Colombie-Britannique.

Ailleurs, l'exploitation forestière s'accroît de 3.4%, une troisième hausse consécutive. La production minière s'accroît de 0.4% malgré la baisse dans les mines de charbon qui sont également affectées par un conflit de travail en Colombie-Britannique. Le pétrole brut et le gaz naturel (+2.7%) est responsable de la majeure partie de l'augmentation en termes monétaires. Les mines d'or chutent de 4.4%, une quatrième baisse de suite.

Technical Note

Data revisions for the Period 1987-1992

With the release of the June data, the monthly estimates of Gross Domestic Product by industry are revised for the current year and for the preceding five years. The revisions incorporate new annual information compiled by the Input/Output Division. Since this information reflects a careful synthesis and reconciliation of both survey and census data from many different sources, it is often referred to as 'benchmark' data. Each year the Input/Output tables provide initial benchmark estimates of GDP for the third year prior to the current year, and finalized benchmarks for the fourth prior year. For example, final benchmarks for 1988 and preliminary benchmarks for 1989 are incorporated with the release of the June 1992 monthly estimates of GDP.

Although the new benchmark information relates only to 1988 and 1989, the monthly estimates of GDP are revised from 1987 to 1992. The monthly estimates of GDP are based on indicators of their movement, not their level. As a result, a new benchmark level for 1988 implies revisions to following years so that the movements in GDP continue to parallel those in the indicators. Also, although the benchmark for 1987 is not revised, the monthly movement within the year is revised so that there will be a smooth link between December 1987 and January 1988.

The annual revision cycle also provides an opportunity to incorporate improved methods for estimating monthly GDP for specific industries. This year, for industries such as non-ferrous smelting and refining, trucking services, electric power systems and, hotels methodological improvements affect the monthly estimates from January 1987 forwards. The revised estimates of employment from the Survey of Employment,

Note technique

Révisions des données de 1987 à 1992

Chaque année avec le communiqué des données de juin, les estimations mensuelles du produit intérieur brut par industrie font l'objet d'une révision pour l'année en cours et pour les cinq années précédentes. Ces révisions incorporent de nouveaux niveaux annuels préparés par la division des entrées-sorties. Ces renseignements reflètent une synthèse détaillée et un rapprochement des données d'enquête et de recensement à partir de plusieurs sources, c'est pourquoi ils ont reçu l'appellation de données 'repères'. Chaque année, les comptes des entrées-sorties fournissent des estimations préliminaires des niveaux repères du PIB pour la troisième année avant l'année courante et une version finale des niveaux repères pour la quatrième année avant l'année en cours. Ainsi, le présent communiqué des estimations mensuelles du PIB de juin 1992 incorpore une version finale des estimations repères pour 1988 et une estimation préliminaire des niveaux repères de 1989.

Malgré le fait que les nouvelles données annuelles repères couvrent seulement les années 1988 et 1989, les estimations mensuelles du PIB font l'objet d'une révision de 1987 à 1992. Les estimations mensuelles du PIB sont basées sur des indicateurs de variations et non de niveaux. En conséquence, un nouveau niveau annuel repère pour 1988 entraîne des révisions aux années subséquentes afin de préserver la similitude entre les variations du PIB et celles des indicateurs. De plus, bien que le niveau repère de 1987 ne fasse point l'objet d'une révision, les variations mensuelles sont révisées tout au long de l'année afin d'aplanir le raccordement entre décembre 1987 et janvier 1988.

Ce cycle annuel de révision fournit l'occasion d'incorporer des méthodes améliorées pour la préparation des estimations mensuelles du PIB pour certaines industries déterminées. Cette année, des améliorations méthodologiques modifient les estimations mensuelles à partir de janvier 1987 pour des industries telles la fonte et affinage de métaux ferreux, les services de camionnage, l'énergie électrique, et l'hébergement. Les données révisées

Payrolls and Hours (SEPH) were incorporated in the calculation of the GDP for several industries. The nature of the changes are described later in this note.

In addition to these industry specific changes to the monthly methodology, a comprehensive review of the annual relationships between benchmarks and projectors was undertaken. The results of this review were used to project the annual levels of GDP in 1990 and 1991 for industries where a significant relationship was found. The monthly estimates of GDP were step-adjusted so they would sum to these projected annual levels for 1990 and 1991 and to the benchmarks for 1988 and 1989. Subject to these annual adding up constraints, the step-adjustment process also minimized changes to the month-to-month movements in GDP.

The Revisions to Gross Domestic Product by Industry

As the number of industries for which monthly estimates of value added are published is large, it would be excessive and perhaps not particularly useful to describe the revisions for each industry. Instead, an overview of the nature of the revisions is provided by focussing attention on a few special aggregates (total economy, goods and services) and on revisions at the industry division level within the goods and services sectors.

Since the major reason for the revisions is to incorporate new annual benchmark information, we start by describing the revisions to annual levels and to annual growth rates. This provides a background within which revisions to quarterly and monthly estimates can be discussed.

From Text Table 1 it is evident that the revision to total GDP was modest in 1988, a year in which the monthly estimates had already been adjusted to preliminary benchmarks. The net revision in 1989, incorporating an adjustment to the newly available preliminary benchmark for that year, reflects downward revisions to goods and services producing industries and an upward revision to the non-business sector. The revisions in 1990 and 1991 are about the same size in

sur l'emploi de l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures travaillées (EERH) ont été incorporées dans le calcul du PIB pour plusieurs industries. La nature des changements sont décrits plus loin dans cette note.

En plus des changements aux méthodologies mensuelles particulières à ces industries, on a entrepris un examen d'ensemble des rapports annuels entre les niveaux repères et les indicateurs. Les résultats de cet examen servirent à la projection des niveaux annuels du PIB pour 1990 et 1991, notamment pour les industries où on a trouvé un rapport significatif. On a donc ajusté aux jalons les estimations mensuelles du PIB de telle sorte que la somme des mois égale ces niveaux annuels projetés pour 1990 et 1991 et les niveaux repères pour 1988 et 1989. Tout en respectant ces contraintes d'additivité annuelle, le programme d'ajustement aux jalons minimise aussi les changements aux variations mensuelles du PIB.

Révisions au produit intérieur brut par industrie

Dû au nombre imposant d'industries pour lesquelles on publie des estimations mensuelles de valeur ajoutée, on ne voit pas l'utilité de décrire les révisions pour chaque industrie. Au lieu de cela, on fournit une vue d'ensemble de la nature des révisions en insistant davantage sur quelques agrégats (l'ensemble de l'économie, les biens et les services) et sur les révisions apportées au niveau des divisions industrielles à l'intérieur des secteurs des biens et services.

Attendu que la raison principale pour effectuer ces révisions résulte de la disponibilité de nouveaux niveaux annuels repères, nous commençons par décrire les révisions aux niveaux annuels de même qu'aux taux annuels de croissance. Ceci fournit une base à partir de laquelle nous pouvons discuter des révisions aux estimations trimestrielles et mensuelles.

Si on se réfère au Tableau texte 1, il est évident que la révision apportée au PIB dans son ensemble a été modeste en 1988, année pour laquelle les estimations mensuelles avaient déjà été ajustées aux données repères préliminaires. La révision nette à l'année 1989, qui comprend un ajustement à la nouvelle marque repère préliminaire de cette année, reflète des révisions à la baisse des industries productrices de biens et de services et d'une révision à la hausse dans le secteur non commercial.

absolute terms and services accounted for most of the revisions. Over the four years the largest percentage revisions in goods were in fishing and trapping, and logging and forestry. Wholesale trade, finance, insurance and real estate as well as transportation and storage were revised the most in the service sector between 1987 and 1991.

Les révisions en 1990 et 1991 sont à peu près du même ordre de grandeur en valeurs absolues et les services expliquent la majeure partie des révisions. Au cours des quatre années, les révisions les plus importantes en termes de pourcentage dans le secteur des biens ont été le fait des industries de la pêche et le piégeage et de l'exploitation forestière. Le commerce de gros, les finances assurances et affaires immobilières de même que l'entreposage et l'emmagasinage ont été révisés le plus dans le secteur des services entre 1987 et 1991.

Text Table 1. Proportional Annual Revisions, 1988-1991
Tableau texte 1. Révisions aux niveaux annuels en pourcentage, 1988-1991

	1988	1989	1990	1991
Total Economy - Ensemble	-1	-5	-1.0	-1.0
Business Sector Goods - Secteur des entreprises de biens	-4	-6	-7	-8
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes	.1	-7	-1.4	-1.3
Fishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage	1.1	3.8	12.7	11.4
Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière	.6	3.9	-2.6	-3.5
Mining, Quarrying & Oil Well Ind. - Mines, carrières & puits de pétrole	.5	.3	.3	.8
Manufacturing Industries - Industries manufacturières	-1	-2	.1	.1
Construction Industries - Industries de la construction	-1.7	-2.0	-2.0	-2.8
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics	-1.2	-2.8	-3.2	-2.9
Business Sector Services - Secteur des entreprises de services	-1	-6	-1.6	-1.6
Transportation & Storage Ind. - Ind. du transport & entreposage	.4	-2.3	-3.3	-2.4
Communication Industries - Industries des communications	.5	-4	-1.3	-1.6
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros	-1	3.0	3.1	3.7
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail	-1.0	.8	.9	1.2
Finance, Insurance & Real Est. - Finances, ass. & aff. immobilières	-1	-1.9	-2.8	-3.9
Community, Business & Pers. Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.	.1	-7	-2.6	-2.0
Non-Business Sector - goods and services - Secteur non commercial - biens et services	.3	.4	.2	.5
Government Service Industries - Ind. des services gouvernementaux	.1	.1	.1	.0
Community & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnels	.3	.2	-.2	.3

The revisions to annual growth rates are shown in Text Table 2. The year 1990 was revised the most (-0.5%) and reflects downward revisions to service producing industries and the non-business sector. In general, over the four years, the downward revision to total GDP is mostly attributable to downward revisions to both goods and services producing industries.

Le tableau texte 2 fait voir les révisions apportées aux taux de croissance annuels. L'année 1990 a été révisée le plus (-0.5%) et reflète des révisions à la baisse des industries productrices de services et du secteur non commercial. Dans l'ensemble, au cours des quatre années, les révisions à la baisse du PIB sont attribuables à la fois aux industries productrices de biens et de services.

Text Table 2.
Tableau texte 2.

Revisions to the Annual Growth Rate in GDP, 1988-1991
Révisions aux taux de croissance annuels du PIB, 1988-1991

	1988	1989	1990	1991
Total Economy - Ensemble	-1	-3	-5	.0
Business Sector Goods - Secteur des entreprises de biens	-4	-2	.0	-.1
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes	.1	-.8	-.8	.2
Fishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage	1.1	2.8	8.7	-2.2
Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière	.6	3.3	-6.6	-.7
Mining, Quarrying & Oil Well Ind. - Mines, carrières & puits de pétrole	.5	-.2	.0	.5
Manufacturing Industries - Industries manufacturières	-.1	-.1	.3	.0
Construction Industries - Industries de la construction	-1.7	-.3	.0	-.7
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics	-1.2	-1.7	-.3	.2
Business Sector Services - Secteur des entreprises de services	-.1	-.5	-1.0	-.1
Transportation & Storage Ind. - Ind. du transport & entreposage	.4	-2.7	-1.0	1.0
Communication Industries - Industries des communications	.5	-.9	-.9	-.4
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros	-.1	3.1	.0	.6
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail	-1.0	1.7	.1	.3
Finance, Insurance & Real Est. - Finances, ass. & aff. immobilières	-.1	-1.8	-.9	-1.2
Community, Business & Pers. Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.	.1	-.7	-2.0	.7
Non-Business Sector - goods and services - Secteur non commercial - biens et services	.3	.1	-.2	.3
Government Service Industries - Ind. des services gouvernementaux	.1	.0	.0	.0
Community & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnels	.3	-.1	-.4	.5

The revisions to quarterly growth rates are shown in Text Table 3. Fishing and trapping, and logging and forestry show the largest quarterly revisions. The quarterly revisions in these industries are large because the timing of production is uncertain. As a result the estimated seasonal factors may be revised extensively when they are updated, and can cause large shifts in activity within the year.

Le Tableau texte 3 montre les révisions aux taux de croissance trimestriels. Les industries de la pêche et du piégeage, et de l'exploitation forestière accusent les plus fortes révisions trimestrielles. Ces révisions trimestrielles sont élevées pour ces industries étant donné l'incertitude associée à la période de production. Il en résulte que les estimations des facteurs saisonniers peuvent faire l'objet de révisions étendues lorsque mis à jour, et peuvent ainsi occasionner des déplacements importants des activités au cours de l'année.

Text Table 3.
Tableau texte 3:

Revisions to the Quarterly Growth Rate in GDP, 1987-1992
Révisions aux taux de croissance trimestriels du PIB, 1987-1992

	I	II	III	IV
Total Economy - Ensemble				
1987	.2	-.1	-.2	-.1
1988	-.1	.1	-.1	.1
1989	-.2	-.1	-.2	-.1
1990	-.1	-.2	-.1	.3
1991	-.1	.0	.0	.2
1992	.1			
Business Sector-Goods - Secteur des entreprises-biens				
1987	.2	-.1	-.2	.0
1988	-.3	.2	-.4	.1
1989	-.1	.0	-.4	.3
1990	.3	-.3	-.5	.6
1991	-.2	.0	-.1	.5
1992	-.2			
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes				
1987	1.6	-1.7	-.7	-.1
1988	.6	.8	-.4	.1
1989	.8	-.6	-2.1	-.7
1990	-.4	.3	1.0	2.0
1991	-1.2	-.6	.0	-.7
1992	-.6			
Fishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage				
1987	5.0	-6.5	-3.0	1.6
1988	3.3	.0	.6	-1.9
1989	3.1	-2.1	-.7	10.3
1990	-3.0	5.9	3.1	-5.9
1991	-.7	-.2	.3	-.6
1992	-.8			
Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière				
1987	.8	-1.0	-.9	1.7
1988	.4	1.7	-3.4	.2
1989	-2.1	13.8	-10.0	5.7
1990	-4.5	-10.0	.9	22.0
1991	-7.1	-7.1	-3.4	5.0
1992	.0			
Mining, Quarrying & Oil Well Industries - Mines, carrières & puits de pétrole				
1987	.3	-.4	.0	.0
1988	.6	-.2	.1	.1
1989	-.4	.0	.2	.3
1990	-.5	-.2	.4	.2
1991	.1	-.1	.2	.2
1992	.8			
Manufacturing Industries - Industries manufacturières				
1987	.0	-.1	-.1	.2
1988	-.1	.2	-.5	.2
1989	.3	-.3	-.1	.2
1990	.5	.3	-1.3	.7
1991	.0	-.1	.0	.3
1992	.1			

Text Table 3.
Tableau texte 3:

Revisions to the Quarterly Growth Rate in GDP, 1987-1992
Révisions aux taux de croissance trimestriels du PIB, 1987-1992

	I	II	III	IV
Construction Industries - Industries de construction				
1987	-.3	.9	-.3	-.4
1988	-1.7	.0	.1	.3
1989	-.7	.1	.0	.6
1990	.9	-1.8	.6	-1.3
1991	-.1	.7	-.5	1.7
1992	-1.7			
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics				
1987	1.0	-.8	-.7	-.2
1988	-.5	.3	-.3	-.1
1989	-1.0	-.2	-.6	-.6
1990	.5	.3	-.6	.4
1991	-.1	.1	.3	-.2
1992	.2			
Business Sector-Services - Secteurs des entreprises-services				
1987	.3	-.2	-.2	-.2
1988	.1	.1	.0	.2
1989	-.2	-.2	-.2	-.4
1990	-.3	-.2	.0	.1
1991	-.1	-.1	.1	.1
1992	.1			
Transportation & Storage Industries - Ind. du transport & entreposage				
1987	1.2	-.6	-1.3	-.2
1988	1.7	-.1	-.4	-.6
1989	-.8	-1.5	-.2	.2
1990	-1.3	-.6	2.4	-.1
1991	-.7	.3	.4	1.3
1992	.1			
Communications Industries - Industrie des communications				
1987	-.2	.1	.3	.0
1988	.3	.1	.2	.0
1989	-.8	-.2	.0	-.3
1990	-.1	-.5	-.2	-.2
1991	.1	-.4	.4	-.1
1992	.0			
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros				
1987	-.2	.3	.0	-.2
1988	-.7	.2	.3	1.4
1989	.7	1.2	.4	.3
1990	.4	-1.2	-.9	.9
1991	-.1	.6	.5	.3
1992	.5			
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail				
1987	1.7	-1.3	-1.1	-.7
1988	.2	.0	.3	.5
1989	.6	.6	.2	.0
1990	.2	-.3	-.5	.6
1991	-.3	.1	.7	-.1
1992	.1			

Text Table 3.
Tableau texte 3:

Revisions to the Quarterly Growth Rate in GDP, 1987-1992
Révisions aux taux de croissance trimestriels du PIB, 1987-1992

	I	II	III	IV
Finances, Insurance & Real Est. - Finances, ass & aff. immobilières				
1987	.0	-.1	.0	.2
1988	-.1	-.1	-.1	-.3
1989	-.8	-.7	-.2	-.3
1990	-.2	.0	-.4	-.1
1991	-.2	-.6	-.4	-.3
1992	-.8			
Community, Business, and Personal Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.				
1987	.1	.1	.0	-.5
1988	.2	.2	-.2	.4
1989	.0	-.3	-.9	-1.1
1990	-.7	.1	.2	-.2
1991	.4	.2	.3	.2
1992	1.4			
Non-Business Sector Industries - Secteur non commercial				
1987	-.3	.2	.2	.2
1988	-.1	.1	.0	.1
1989	-.1	.2	.0	-.4
1990	-.1	-.1	.4	.2
1991	.0	.1	-.1	.0
1992	.3			
Government Service Industries - Ind. des services gouvernementaux				
1987	.0	-.1	.2	.1
1988	-.1	.0	.1	.0
1989	.0	-.1	.1	-.1
1990	-.1	.0	.3	-.1
1991	-.1	.0	.0	.0
1992	.0			
Community & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnel				
1987	-.5	.4	.3	.2
1988	-.1	.2	-.3	.1
1989	-.1	.3	.0	-.7
1990	-.1	-.2	.5	.3
1991	.0	.2	-.1	.0
1992	.5			

Text Table 4 summarizes the behaviour of revisions to the quarterly and monthly growth rates in terms of their mean and standard deviation. At the detailed level, the mean of the revisions to the monthly growth rates is smaller than it is for the quarterly growth rates. In general, the standard deviation of the revisions to the monthly growth rates is also smaller. Again, fishing and trapping and logging and forestry show the largest revisions.

Le Tableau texte 4 résume le comportement des révisions aux taux de croissance trimestriels et mensuels selon leurs moyennes et écarts-type. A un niveau détaillé, la moyenne des révisions aux taux de croissance mensuels est inférieure à celle des taux de croissance trimestriels. En général, l'écart-type des révisions aux taux de croissance mensuels est aussi inférieure. À nouveau, les industries de la pêche et du piégeage, et de l'exploitation forestière montrent les plus fortes révisions.

Text Table 4:

Mean and Standard Deviation of Revisions to Quarterly and Monthly Growth Rates in GDP, January(Q1) 1987 to May(Q1) 1992

Tableau texte 4:

Moyenne et écart type des révisions des taux de croissance trimestriels et mensuels du PIB, Janvier (1^{er} trim.) 1987-mai(1^{er} trim.) 1992

	Quarterly		Monthly	
	Trimestriel		Mensuel	
	Mean Moyenne	SD E. T.	Mean Moyenne	SD E. T.
Total Economy - Ensemble	.0	.1	.0	.1
Business Sector Goods - Secteur des entreprises de biens	.0	.3	.0	.2
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes	-.1	1.0	.0	.6
Fishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage	.7	3.8	.6	7.5
Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière	.0	7.4	.0	4.5
Mining, Quarrying & Oil Well Ind. - Mines, carrières & puits de pétrole	.1	.3	.0	.4
Manufacturing Industries - Industries manufacturières	.0	.4	.0	.3
Construction Industries - Industries de la construction	-.1	1.0	-.1	.6
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics	-.1	.5	.0	.6
Business Sector Services - Secteur des entreprises de services	-.1	.2	.0	.2
Transportation & Storage Ind. - Ind. du transport & entreposage	-.1	1.0	.0	.9
Communication Industries - Industries des communications	-.1	.3	.0	.4
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros	.2	.6	.1	.7
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail	.1	.7	.0	.4
Finance, Insurance & Real Est. - Finances, ass. & aff. immobilières	-.3	.3	.0	.2
Community, Business & Pers. Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.	.0	.5	-.1	.3
Non-Business Sector - goods and services - Secteur non commercial - biens et services	.0	.2	.0	.1
Government Service Industries - Ind. des services gouvernementaux	.0	.1	.0	.0
Community & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnels	.0	.3	.0	.2

Changes in Methodologies

For several industries, revised employment data derived from the Survey on Employment, Payrolls and Hours (SEPH) were incorporated as well as an adjustment for the number of hours worked. The revisions affect the monthly estimates from January 1992 forwards except for aircraft and aircraft parts, and shipbuilding and repair industries as well as hospital and education services for which the revisions were carried back to January 1987.

In the case of accommodation, the methodology is essentially the same but the coverage was improved and reflects newly available information on the number of rooms and occupancy rate for certain cities.

Changements aux méthodologies

Pour plusieurs industries, les données révisées sur l'emploi de l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail (EERH) ont été incorporées de même qu'un ajustement pour le nombre d'heures travaillées. Les révisions affectent les estimations mensuelles à partir de janvier 1992 sauf pour les industries d'aéronefs et pièces d'aéronefs et de construction et réparation de navire de même que les services d'hôpitaux et d'éducation pour lesquels les révisions remontent en janvier 1987.

Dans le cas de l'hébergement, la méthodologie est essentiellement la même mais la couverture est supérieure et reflète la disponibilité de nouveaux renseignements quant au nombre de chambres et le taux d'occupation pour certaines villes.

The projector for computer and related services was changed. In the past, the series was projected on employment from the Labor Force Survey. Starting in January 1992, the projector is still based on employment but the series originate from the Survey on Employment, Payrolls and Hours.

The methodology to estimate the GDP for the non-ferrous smelting and refining industry was expanded and reflects newly available information on secondary lead refining.

The methodology to estimate the GDP for electric power systems was modified to incorporate unit values by province and by type of generation. The new unit values, weighted by the 1986 quantities, equal the former unit value in 1986.

Le projecteur pour les services d'informatique et connexes est modifié. Dans le passé, cette série était projetée à partir des données sur l'emploi de l'Enquête sur la population active. À partir de janvier 1992, on continue d'utiliser un projecteur d'emploi mais celui-ci provient de l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail.

La méthodologie pour estimer le PIB pour l'industrie de la fonte et affinage de métaux non ferreux a été élargie et reflète la disponibilité de nouveaux renseignements au sujet du plomb de seconde fusion.

La méthodologie pour estimer le PIB de l'industrie de l'énergie électrique a été modifiée de façon à inclure des valeurs unitaires par province et par type de production. Les nouvelles valeurs unitaires, pondérées avec les quantités de 1986, sont égales à l'ancienne valeur unitaire pour l'année 1986.

Statistical Table

Tableau statistique

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1986	451620.7	451076.0	452380.9	452738.4	451845.3
G26	Ensemble	1987	462322.2	467277.8	475283.3	481188.2	471519.4
		1988	486260.0	492321.5	494010.1	497761.7	492587.8
		1989	502004.1	503101.7	503789.7	505751.0	503661.1
		1990	507254.2	504336.5	501831.9	497327.1	502690.9
		1991	491613.6	498514.8	499246.8	499281.0	497162.6
		1992	500136.7	501344.0			
G27	Business sector industries	1986	368766.9	367936.3	369010.7	368887.8	368541.6
G27	Secteur des entreprises	1987	378274.9	382832.2	390183.3	395884.1	386795.5
		1988	400561.0	406004.9	407272.2	410369.4	406051.1
		1989	414099.6	414704.1	414814.9	416618.7	415060.1
		1990	417620.8	414244.0	411124.4	406226.5	412307.6
		1991	400412.3	406677.1	407911.3	407407.6	405599.8
		1992	407860.8	409102.8			
G28	Business sector - goods	1986	165892.7	162276.0	160959.8	160531.7	162306.2
G28	Secteur des entreprises - biens	1987	164937.3	166548.7	170464.5	173649.8	168900.4
		1988	175387.2	176928.5	176116.5	176701.4	176283.2
		1989	178663.1	178377.5	176899.7	177431.6	177843.4
		1990	176646.9	175627.9	172797.8	168243.3	173329.7
		1991	164559.4	166328.2	167847.6	166989.3	166432.1
		1992	165894.0	165334.2			
G29	Business sector - services	1986	202874.1	205660.3	208050.9	208356.1	206235.4
G29	Secteur des entreprises - services	1987	213337.6	216283.5	219718.8	222234.3	217895.1
		1988	225173.8	229076.4	231155.7	233668.0	229767.9
		1989	235436.5	236326.6	237915.2	239187.1	237216.7
		1990	240973.9	238616.1	238326.6	237983.2	238977.9
		1991	235852.9	240348.9	240063.7	240418.3	239167.7
		1992	241966.8	243768.6			
G30	Non-business sector industries	1986	82853.9	83139.7	83370.2	83850.6	83303.7
G30	Secteur non commercial	1987	84047.3	84445.6	85100.0	85304.1	84723.9
		1988	85699.0	86316.6	86737.9	87392.3	86536.7
		1989	87904.5	88397.6	88974.7	89132.4	88601.0
		1990	89633.4	90092.5	90707.5	91100.6	90383.3
		1991	91201.3	91837.7	91335.5	91873.5	91562.8
		1992	92275.8	92241.2			
G31	Non-business sector - goods	1986	853.0	892.1	858.6	864.2	867.0
G31	Secteur non commercial - biens	1987	876.1	856.5	877.5	876.1	871.5
		1988	885.8	888.5	891.0	905.9	892.8
		1989	856.3	890.7	930.5	904.6	895.3
		1990	925.5	922.0	916.5	937.2	925.4
		1991	949.9	962.8	946.8	931.4	947.8
		1992	919.3	932.1			
G32	Non-business sector - services	1986	82000.9	82247.6	82511.6	82986.4	82436.7
G32	Secteur non commercial - services	1987	83171.1	83589.1	84222.5	84428.0	83852.4
		1988	84813.1	85428.1	85846.9	86486.4	85643.9
		1989	87048.2	87506.9	88044.3	88227.8	87705.7
		1990	88707.9	89170.5	89791.0	90163.4	89457.9
		1991	90251.4	90874.9	90388.7	90942.1	90615.0
		1992	91356.5	91309.1			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	453515.4	453134.3	448212.5	452882.8	450024.8	450320.5	453048.1	451564.6	452532.0	451931.9	450767.9	455515.3
1987	458691.7	463422.8	464852.1	465254.9	466493.6	470084.9	473248.8	474883.9	477717.3	479623.4	481776.7	482164.6
1988	483865.4	484548.3	490366.3	490099.2	492841.5	494023.8	493070.9	493858.8	495100.6	495773.9	496689.5	500821.7
1989	501369.8	503313.7	501328.7	504153.0	503404.9	501747.2	502010.7	503481.9	505876.4	503843.3	506019.2	507390.6
1990	507453.0	506818.6	507491.0	504833.1	504139.7	504036.7	504475.4	502280.8	498739.5	499522.5	495708.3	496750.6
1991	490744.5	491981.2	492115.0	496567.3	499567.8	499408.2	499675.0	498711.8	499353.5	500310.3	499863.8	497669.0
1992	499414.7	500004.8	500990.5	501181.6	500875.6	501974.7						
1986	370665.1	370214.4	365421.1	369838.2	369953.9	367016.8	369800.0	368221.1	369010.9	368252.5	366810.1	371600.7
1987	374804.0	379306.3	380714.5	381049.6	382132.4	385314.6	388252.9	389874.5	392422.6	394292.2	396505.7	396854.5
1988	398357.3	398952.2	404373.6	403933.4	406509.1	407572.3	408554.9	407154.8	408106.8	408662.8	409251.2	413194.3
1989	413524.1	415366.4	413408.2	416022.1	415049.6	413040.7	413055.9	414579.7	416809.2	414812.7	416981.0	418062.3
1990	417999.8	417150.8	417711.7	414963.4	413983.9	413784.6	413919.5	411630.4	407823.4	408422.5	404613.9	405643.2
1991	399613.5	400792.1	400831.3	404830.8	407567.6	407632.9	408164.5	407136.3	408433.1	408564.1	407906.3	405752.3
1992	407218.9	407682.9	408680.7	409124.0	408597.2	409587.1						
1986	167262.1	166579.9	163836.2	164510.4	161605.1	160712.6	161828.2	160482.2	160569.0	160272.5	159410.5	161912.0
1987	163634.4	164679.3	166498.3	165691.6	165986.6	167967.8	169335.2	170560.8	171497.6	172514.3	173823.3	174611.8
1988	175159.9	174718.1	176283.6	176491.6	177633.5	176660.4	175994.9	175840.2	176514.3	176492.6	175628.7	177982.9
1989	178076.9	179515.2	178397.1	179822.6	178696.9	176623.0	176647.5	177008.3	177043.3	175922.1	177216.5	179156.1
1990	176086.1	176642.3	177212.2	176013.1	175558.0	175312.6	175127.4	172934.7	170331.4	170412.8	167641.9	166675.3
1991	165835.8	164052.5	163789.9	164838.6	166732.4	167413.6	167667.8	167424.7	168450.2	168209.8	167420.1	165338.0
1992	165816.3	165798.2	166067.6	165846.6	165098.9	165057.0						
1986	203403.0	203634.5	201584.9	205327.8	205348.8	206304.2	207971.8	207738.9	208441.9	207980.0	207399.6	209688.7
1987	211169.6	214627.0	214216.2	215358.0	216145.8	217346.8	218917.7	219313.7	220925.0	221777.9	222682.4	222242.7
1988	223197.4	224234.1	228090.0	227441.8	228875.6	230911.9	230560.0	231314.6	231592.5	232170.2	233622.5	235211.4
1989	235447.2	235851.2	235011.1	236199.5	236362.7	236417.7	236408.4	237571.4	239765.9	238890.6	239764.5	238906.2
1990	241913.7	240508.5	240499.5	238950.3	238425.9	238472.0	238792.1	238695.7	237492.0	238009.7	236972.0	238967.9
1991	233777.7	236739.6	237041.4	239992.2	240835.2	240219.3	240496.7	239711.6	239982.9	240354.3	240486.2	240414.3
1992	241402.6	241884.7	242613.1	243277.4	243498.3	244530.1						
1986	82850.3	82919.9	82791.4	83044.6	83070.9	83303.7	83246.1	83343.5	83521.1	83679.4	83957.8	83914.6
1987	83887.7	84116.5	84137.6	84205.3	84361.2	84770.3	84995.9	85009.4	85294.7	85331.2	85271.0	85310.1
1988	85508.1	85596.1	85992.7	86165.8	86332.4	86451.5	86516.0	86704.0	86993.8	87111.1	87438.3	87627.4
1989	87845.7	87947.3	87920.5	88130.9	88355.3	88706.5	88954.8	88902.2	89067.2	89030.6	89038.2	89328.3
1990	89453.2	89667.8	89779.3	89869.7	90155.8	90252.1	90555.9	90650.4	90916.1	91100.0	91094.4	91107.4
1991	91131.0	91189.1	91283.7	91736.5	92000.2	91776.3	91510.5	91575.5	90920.4	91746.2	91957.5	91916.7
1992	92195.8	92321.9	92309.8	92057.6	92278.4	92387.6						
1986	844.6	844.6	869.8	868.6	891.3	916.5	905.7	832.7	837.5	856.6	868.6	867.4
1987	866.6	891.2	870.6	865.7	841.5	862.4	835.7	879.5	867.3	876.7	876.6	875.1
1988	891.8	876.9	888.8	889.8	895.7	880.0	875.2	897.0	900.8	912.0	902.6	903.0
1989	904.8	836.4	827.8	820.5	884.8	966.7	975.3	905.7	910.4	903.9	897.3	912.6
1990	921.7	928.3	926.6	928.6	924.8	912.7	917.3	911.3	920.8	932.7	936.3	942.5
1991	945.0	947.5	957.2	957.4	966.0	964.9	945.9	950.8	943.6	928.1	942.6	923.4
1992	920.5	925.3	912.1	928.9	926.5	940.9						
1986	82005.7	82075.3	81921.6	82176.0	82179.6	82387.2	82340.4	82510.8	82683.6	82822.8	83089.2	83047.2
1987	83021.1	83225.3	83267.0	83339.6	83519.7	83907.9	84110.2	84129.9	84427.4	84454.5	84394.4	84435.0
1988	84616.3	84719.2	85103.9	85276.0	85436.7	85571.5	85640.8	85807.0	86093.0	86199.1	86535.7	86724.4
1989	86940.9	87110.9	87092.7	87310.4	87470.5	87739.8	87979.5	87996.5	88156.8	88126.7	88140.9	88415.7
1990	88531.5	88739.5	88852.7	88941.1	89231.0	89339.4	89638.6	89739.1	89995.3	90167.3	90158.1	90164.9
1991	90186.0	90241.6	90326.5	90779.1	91034.2	90811.4	90564.6	90624.7	89976.8	90818.1	91014.9	90993.3
1992	91275.3	91396.6	91397.7	91128.7	91351.9	91446.7						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES - Concluded - AGRÉGATS SPÉCIAUX - fin							
G33	Goods producing industries	1986	166745.7	163168.2	161818.4	161395.9	163173.2
G33	Industries productrices de biens	1987	165813.5	167405.2	171342.0	174525.9	169771.9
		1988	176273.0	177817.0	177007.5	177607.3	177176.0
		1989	179519.4	179268.2	177830.2	178336.2	178738.7
		1990	177572.4	176549.9	173714.3	169180.5	174255.1
		1991	165509.3	167291.0	168794.3	167920.7	167379.9
		1992	166813.3	166266.3			
G34	Services producing industries	1986	284875.0	287907.9	290562.5	291342.5	288672.1
G34	Industries productrices de services	1987	296508.7	299872.6	303941.3	306662.3	301747.5
		1988	309987.0	314504.5	317002.6	320154.4	315411.8
		1989	322484.7	323833.5	325959.5	327414.9	324922.4
		1990	329681.8	327786.6	328117.6	328146.6	328435.8
		1991	326104.3	331223.8	330452.4	331360.4	329782.7
		1992	333323.3	335077.7			
G35	Industrial production	1986	122310.9	119947.0	119140.5	120044.4	120363.8
G35	Production industrielle	1987	123278.9	123934.3	127309.6	130381.7	126226.0
		1988	132749.9	133461.8	132739.4	132722.4	132918.8
		1989	133949.3	133237.4	131251.5	131008.7	132361.6
		1990	128988.6	128767.4	126492.6	122977.2	126807.1
		1991	120494.9	121816.0	122740.9	121666.5	121680.4
		1992	121342.1	121677.9			
G36	Non-durable manufacturing ind.	1986	41754.8	41602.6	41525.3	41700.0	41648.9
G36	Manufacturiers - biens non durables	1987	42508.8	42900.9	43438.6	43773.2	43156.6
		1988	44171.3	44096.6	43848.1	43825.4	43986.2
		1989	43846.1	43550.2	43201.9	43084.7	43420.4
		1990	42956.4	42456.1	41576.5	40450.9	41861.3
		1991	39755.3	39804.1	39864.7	39390.4	39705.4
		1992	39254.7	39251.7			
G37	Durable manufacturing industries	1986	45539.4	45358.0	44675.2	45020.6	45148.2
G37	Manufacturiers - biens durables	1987	46572.7	46535.1	47976.5	50161.7	47810.6
		1988	51348.3	51765.1	51300.6	52040.8	51613.6
		1989	53348.8	52560.4	51836.4	51730.5	52369.8
		1990	50674.8	50424.6	48842.7	46252.1	49045.8
		1991	43989.4	45409.9	46011.4	45326.7	45183.6
		1992	45047.1	45308.6			

BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES

S01	Agricultural & related services ind.	1986	10619.4	11098.6	11514.0	10994.6	11056.7
S01	Ind agricoles & de services connexes	1987	10687.4	10084.1	9546.7	9544.2	9965.7
		1988	9546.2	9722.9	9202.6	9336.1	9451.7
		1989	9659.6	9913.5	10386.3	10638.6	10149.2
		1990	10892.8	11111.6	11602.4	11618.7	11306.3
		1991	11480.5	11276.7	11279.2	11287.9	11331.3
		1992	11197.6	11115.5			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	168106.7	167424.5	164706.0	165379.0	162496.4	161629.1	162733.9	161314.9	161406.5	161129.1	160279.1	162779.4
1987	164501.0	165570.5	167368.9	166557.3	166828.1	168830.2	170220.9	171440.3	172364.9	173391.0	174699.9	175486.9
1988	176051.7	175595.0	177172.4	177381.4	178529.2	177540.4	176870.1	176737.2	177415.1	177404.6	176531.3	178885.9
1989	178981.7	180351.6	179224.9	180643.1	179571.7	177589.7	177622.8	177914.0	177953.7	176826.0	178113.8	180068.7
1990	177007.8	177570.6	178138.8	176941.7	176482.8	176225.3	176044.7	173846.0	171252.2	171345.5	168578.2	167617.8
1991	166780.8	165000.0	164747.1	165796.0	167698.4	168378.5	168613.7	168375.5	169393.8	169137.9	168362.7	166261.4
1992	166736.8	166723.5	166979.7	166775.5	166025.4	165997.9						
1986	285408.7	285709.8	283506.5	287503.8	287528.4	288691.4	290312.2	290249.7	291125.5	290802.8	290488.8	292735.9
1987	294190.7	297852.3	297483.2	298697.6	299665.5	301254.7	303027.9	303443.6	305352.4	306232.4	307076.8	306677.7
1988	307813.7	308953.3	313193.9	312717.8	314312.3	316483.4	316200.8	317121.6	317685.5	318369.3	320158.2	321935.8
1989	322388.1	322962.1	322103.8	323509.9	323833.2	324157.5	324387.9	325567.9	327922.7	327017.3	327905.4	327321.9
1990	330445.2	329248.0	329352.2	327891.4	327656.9	327811.4	328430.7	328434.8	327487.3	328177.0	327130.1	329132.8
1991	323963.7	326981.2	327367.9	330771.3	331869.4	331030.7	331061.3	330336.3	329959.7	331172.4	331501.1	331407.6
1992	332677.9	333281.3	334010.8	334406.1	334850.2	335976.8						
1986	123436.9	122684.9	120811.0	121849.7	119214.0	118777.2	119688.0	118516.5	119216.9	119389.8	119164.9	121578.4
1987	122719.3	123165.8	123951.5	123376.0	123471.9	124954.9	126269.3	127464.2	128195.3	129369.0	130327.1	131449.1
1988	132505.3	132379.8	133364.7	133099.8	133945.2	133340.5	132602.1	132810.2	132805.8	132539.3	131995.4	133632.5
1989	133503.0	134605.8	133739.1	134559.8	133379.3	131773.0	131376.4	131237.8	131140.4	129658.4	131006.1	132361.7
1990	128617.8	128954.3	129393.7	128573.0	129160.5	128568.8	128484.7	126712.8	124280.2	124638.3	122324.5	121968.8
1991	121370.2	119887.5	120227.0	120792.6	122138.6	122516.9	122701.3	122381.6	123139.8	122619.1	122052.2	120328.2
1992	120605.5	121659.0	121761.9	121939.4	121398.3	121696.0						
1986	42043.5	41869.5	41351.3	41795.6	41463.9	41548.4	41826.1	41272.3	41477.4	41633.5	41443.6	42022.9
1987	42161.3	42488.2	42877.0	42859.3	42671.1	43172.3	43349.1	43389.8	43576.9	43431.6	43770.7	44117.3
1988	44203.8	44070.8	44239.2	44086.7	44111.2	44092.0	43907.7	43876.8	43759.7	43843.7	43692.5	43940.1
1989	43925.8	43908.0	43704.4	43906.6	43648.4	43095.6	43301.1	43264.4	43040.1	42961.1	43208.6	43084.4
1990	42952.6	42863.5	43053.0	42516.8	42638.0	42213.6	41958.3	41711.3	41060.0	41154.2	40186.5	40012.0
1991	39707.6	39912.8	39645.4	39681.3	39796.7	39934.2	39849.7	39631.7	40112.7	39672.9	39599.0	38899.4
1992	39275.3	39281.8	39207.0	39290.6	39262.1	39202.4						
1986	45790.8	45487.6	45339.7	46152.7	45150.9	44770.5	45398.4	44167.0	44460.2	44852.5	44461.5	45747.7
1987	46056.4	46836.9	46824.9	46456.8	46467.9	46680.5	47387.5	47905.8	48636.2	49474.3	50019.9	50990.8
1988	51288.9	51150.2	51605.9	51717.5	51626.2	51951.7	50986.6	51239.2	51676.0	51587.7	51735.0	52799.7
1989	53333.7	53366.4	53346.2	53073.5	52632.6	51975.2	51838.8	51896.9	51773.7	51160.8	51818.0	52212.7
1990	50052.6	50834.4	51137.5	50192.4	50594.8	50486.6	50208.1	48954.0	47366.1	47338.9	46097.7	45319.8
1991	44269.7	43725.3	43973.1	45015.1	45762.2	45452.5	46119.1	45868.0	46047.0	45993.4	45375.8	44610.8
1992	44699.5	45020.5	45421.4	45275.0	45033.9	45617.0						
1986	10412.5	10635.4	10810.4	10947.9	11067.9	11280.1	11527.3	11550.5	11464.2	11198.4	10991.0	10794.4
1987	10881.9	10681.9	10498.3	10368.7	10054.8	9828.9	9628.5	9539.0	9472.5	9525.2	9535.7	9571.7
1988	9493.5	9519.8	9625.3	9826.8	9735.4	9606.6	9345.7	9148.3	9113.9	9250.7	9320.2	9437.3
1989	9559.0	9691.3	9728.4	9846.0	9914.8	9979.7	10229.4	10434.4	10495.0	10574.8	10644.7	10696.2
1990	10796.5	10915.2	10966.7	10994.2	11079.2	11261.5	11488.2	11622.7	11696.2	11659.3	11609.1	11587.7
1991	11529.0	11507.8	11404.8	11296.7	11233.4	11300.0	11295.4	11275.2	11267.0	11325.1	11302.4	11236.2
1992	11230.9	11202.0	11159.8	11155.0	11146.7	11044.7						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S02	Fishing & trapping industries	1986	976.8	1069.1	1035.9	839.0	980.2
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1987	1101.9	874.6	808.3	756.9	885.5
		1988	925.6	933.1	888.1	1039.4	946.3
		1989	1061.5	971.6	951.2	1100.0	1021.2
		1990	1060.6	1067.4	1060.6	1011.1	1050.0
		1991	982.0	980.5	982.0	935.9	970.1
		1992	917.2	936.5			
S03	Logging & forestry industries	1986	2639.3	2727.6	2833.3	2563.0	2690.8
S03	Exploitation forestière	1987	2920.2	2861.4	3091.8	3159.2	3008.2
		1988	2943.4	3072.3	3109.3	3051.8	3044.2
		1989	2842.5	3323.6	3091.9	2983.4	3060.5
		1990	3235.3	2833.4	2327.3	2654.4	2762.6
		1991	2554.7	2451.4	2428.5	2498.0	2483.1
		1992	2502.5	2588.0			
S04	Mining, quarrying & oil well ind.	1986	18944.4	17049.3	16857.7	17156.5	17502.0
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1987	17634.2	17821.5	19151.9	19920.7	18631.7
		1988	20301.3	20663.6	20639.5	20086.8	20422.3
		1989	19866.9	20376.6	19657.6	19648.1	19886.7
		1990	19590.6	19861.6	19947.6	19924.5	19833.0
		1991	20176.0	19923.9	19943.9	20005.2	20011.9
		1992	20062.8	20134.7			
S04M04	Mining industries	1986	5144.1	5115.1	5074.1	5298.5	5158.0
S04M04	Industries des mines	1987	5522.2	5630.2	6101.1	6302.4	5888.9
		1988	6356.0	6299.2	6326.5	6435.9	6353.9
		1989	6349.9	6418.9	6293.6	6259.8	6330.1
		1990	6323.8	6196.9	6209.4	6006.9	6184.7
		1991	6133.1	6267.4	6336.9	6290.9	6256.4
		1992	6204.1	5894.0			
S04M04L004	Gold mines	1986	860.7	914.8	883.9	863.1	880.6
S04M04L004	Mines d'or	1987	893.8	891.2	1034.0	1130.2	987.1
		1988	1144.7	1195.7	1183.4	1331.3	1213.8
		1989	1387.1	1474.1	1550.1	1588.2	1499.7
		1990	1552.9	1528.1	1609.4	1526.8	1554.3
		1991	1613.5	1693.0	1619.9	1548.9	1618.7
		1992	1511.1	1444.3			
S04M04L005	Other metal mines	1986	2285.5	2258.2	2364.0	2478.2	2346.5
S04M04L005	Autres mines de métaux	1987	2610.4	2689.4	2800.2	2835.2	2734.0
		1988	2828.2	2679.7	2680.6	2646.2	2708.7
		1989	2485.9	2531.7	2319.7	2313.9	2412.8
		1990	2431.6	2386.5	2281.8	2228.5	2332.3
		1991	2202.7	2213.0	2399.0	2335.3	2287.3
		1992	2305.7	2341.2			
S04M04L006	Iron mines	1986	502.4	469.4	408.9	430.0	452.7
S04M04L006	Mines de fer	1987	496.5	437.6	533.0	553.3	505.1
		1988	557.5	579.2	559.4	578.7	568.5
		1989	582.5	629.1	639.0	589.4	609.9
		1990	563.6	498.2	502.6	486.0	512.7
		1991	488.3	511.6	486.2	502.2	497.1
		1992	498.6	506.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	1101.1	939.9	889.5	1139.2	1123.2	944.8	1075.2	1092.5	939.9	943.6	767.7	805.8
1987	861.4	946.5	1497.9	897.0	915.9	810.8	867.5	818.7	738.6	635.8	846.2	788.7
1988	837.3	989.9	949.5	902.1	938.3	959.0	937.6	738.7	988.0	1088.2	995.1	1035.0
1989	1209.0	916.3	1059.1	1120.2	910.7	883.8	854.4	1018.2	981.0	1239.1	1092.9	968.1
1990	1045.3	1088.1	1048.4	1174.5	1020.0	1007.6	1157.3	982.8	1041.6	1097.8	939.9	995.5
1991	1000.0	963.5	982.5	1002.8	956.7	981.9	999.8	985.2	981.0	940.4	911.4	956.0
1992	920.4	927.7	903.5	924.1	951.8	933.7						
1986	2772.5	2746.2	2399.2	2615.1	2746.2	2821.4	2811.8	2877.4	2810.6	2556.8	2543.5	2588.8
1987	2715.2	2977.3	3068.2	2860.3	2772.2	2951.8	3053.5	3020.2	3201.6	3239.4	3205.0	3033.3
1988	2885.4	2982.1	2962.7	3047.7	3201.6	2967.5	3114.4	3155.2	3058.4	3059.1	3031.0	3065.4
1989	3026.0	2742.0	2759.5	3226.5	3273.9	3470.5	3266.9	3074.2	2934.6	2791.0	2915.7	3243.5
1990	3277.1	3151.3	3277.6	3087.7	2788.5	2624.1	2353.3	2249.2	2379.3	2684.0	2708.4	2570.8
1991	2478.5	2564.0	2621.7	2499.1	2443.6	2411.4	2293.7	2419.2	2572.6	2553.6	2516.8	2423.7
1992	2525.9	2529.5	2452.1	2545.3	2622.7	2596.1						
1986	19443.6	19176.2	18213.4	17997.3	16583.9	16566.6	16451.9	17086.2	17034.9	16833.8	16928.0	17707.8
1987	18107.7	17108.7	17686.1	17506.2	17730.0	18228.3	18616.8	19371.6	19467.3	19794.7	19955.5	20011.8
1988	20016.5	20379.9	20507.5	20379.6	21305.5	20305.8	20773.6	20533.9	20611.1	20193.4	19971.8	20095.3
1989	19490.7	20221.2	19888.9	20735.5	20384.4	20009.9	19397.7	19642.8	19932.3	19597.8	19622.8	19723.6
1990	19682.1	19412.6	19677.1	19901.6	19897.3	19786.0	20179.1	19895.3	19768.4	19864.3	19781.2	20128.1
1991	20284.4	20191.5	20052.0	19634.8	19853.5	20283.3	20041.8	19918.7	19871.1	19977.6	20065.8	19972.2
1992	19640.0	20363.8	20184.8	20260.6	20165.5	19978.1						
1986	5209.3	5177.1	5046.0	5242.3	5020.8	5082.2	4985.9	4980.8	5255.5	5225.5	5288.2	5381.9
1987	5443.1	5481.2	5642.3	5402.7	5531.2	5956.8	5961.4	6096.0	6245.9	6272.4	6276.6	6358.1
1988	6359.4	6345.3	6363.3	6292.7	6389.0	6215.8	6367.4	6246.8	6365.2	6359.3	6291.9	6656.5
1989	6353.4	6412.1	6284.2	6474.0	6525.8	6257.0	6174.6	6258.0	6448.2	6270.7	6185.4	6323.4
1990	6469.3	6207.4	6294.7	6283.7	6151.6	6155.5	6363.8	6202.7	6061.6	5792.7	6127.2	6100.9
1991	6008.5	6210.2	6180.6	6098.1	6372.6	6331.6	6464.8	6267.2	6278.6	6438.3	6292.0	6142.5
1992	6103.7	6271.5	6237.2	6095.9	5790.0	5796.0						
1986	855.9	891.9	834.2	917.2	907.5	919.6	903.9	843.8	903.9	841.4	854.7	893.1
1987	899.6	869.7	912.0	915.7	801.3	956.7	1004.8	1031.2	1065.9	1116.2	1142.2	1132.1
1988	1147.2	1120.2	1166.7	1196.3	1185.3	1205.5	1171.8	1169.4	1209.1	1264.5	1189.1	1540.3
1989	1345.0	1406.8	1409.6	1438.7	1503.8	1479.8	1491.8	1599.9	1558.7	1610.0	1603.4	1551.1
1990	1586.4	1554.4	1517.8	1530.5	1509.7	1544.2	1708.2	1558.2	1561.7	1449.1	1552.3	1578.9
1991	1543.2	1631.1	1666.1	1665.2	1772.2	1641.6	1659.7	1619.1	1580.8	1559.2	1565.3	1522.1
1992	1546.7	1503.5	1483.1	1479.5	1412.3	1441.1						
1986	2315.5	2315.5	2225.4	2350.4	2220.6	2203.7	2250.6	2337.2	2504.3	2456.2	2468.2	2510.3
1987	2569.1	2599.6	2662.6	2638.4	2684.9	2744.9	2740.2	2854.5	2805.9	2817.4	2826.7	2861.4
1988	2836.3	2839.9	2808.5	2736.2	2723.8	2579.0	2709.4	2636.6	2695.9	2687.8	2674.7	2576.1
1989	2536.4	2510.0	2411.3	2590.6	2531.7	2472.8	2306.8	2309.2	2343.0	2273.3	2264.9	2403.4
1990	2437.3	2401.1	2456.3	2439.1	2350.8	2369.5	2294.2	2311.5	2239.6	2100.5	2301.0	2284.1
1991	2220.3	2215.4	2172.3	2099.5	2274.4	2265.2	2496.4	2371.4	2329.1	2443.4	2312.9	2249.5
1992	2123.1	2345.6	2448.5	2324.1	2326.5	2373.1						
1986	520.3	475.0	512.0	478.6	465.4	464.2	459.5	353.2	414.1	430.8	432.0	427.2
1987	473.5	478.8	537.2	297.2	432.7	582.9	503.2	562.5	533.3	550.0	525.5	584.3
1988	571.6	554.2	546.6	525.7	655.3	556.5	580.3	543.0	555.0	565.8	609.1	561.2
1989	553.1	613.4	581.0	634.0	629.1	624.2	616.8	585.3	714.8	603.9	565.0	599.3
1990	598.7	550.4	541.7	511.5	495.8	487.4	505.3	519.7	482.7	473.4	497.6	487.1
1991	469.6	478.3	517.1	510.2	494.8	529.9	495.3	473.8	489.6	515.0	503.0	488.6
1992	497.4	503.4	495.0	510.6	523.8	485.4						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L007	Asbestos mines	1986	103.9	107.5	90.2	106.3	102.0
S04M04L007	Mines d'amiante	1987	101.9	101.3	113.8	98.3	103.7
		1988	98.9	97.0	100.0	113.6	102.3
		1989	118.2	122.3	123.9	113.6	119.3
		1990	122.5	108.3	106.8	94.0	108.0
		1991	84.0	94.4	101.2	104.4	95.8
		1992	90.0	84.4			
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1986	478.0	482.8	482.8	498.0	485.4
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1987	524.1	599.6	620.4	589.6	583.4
		1988	623.4	588.3	627.8	596.5	609.0
		1989	598.8	545.0	499.8	516.2	539.8
		1990	511.5	527.8	553.2	531.5	531.3
		1991	571.6	544.9	527.5	546.0	547.0
		1992	554.8	508.7			
S04M04L009	Salt mines	1986	134.8	134.0	141.6	132.0	135.6
S04M04L009	Mines de sel	1987	127.4	125.4	124.7	125.7	125.8
		1988	126.5	145.6	144.9	138.6	138.9
		1989	143.7	143.0	140.0	146.0	143.2
		1990	163.3	131.4	154.6	155.5	151.1
		1991	162.2	167.8	153.0	157.0	160.2
		1992	149.8	148.2			
S04M04L010	Coal mines	1986	778.9	748.4	702.6	790.9	755.2
S04M04L010	Mines de charbon	1987	768.1	785.7	875.1	970.2	849.8
		1988	976.8	1013.7	1030.2	1030.9	1012.7
		1989	1033.6	973.7	1021.2	992.7	1005.4
		1990	978.5	1016.6	1001.1	984.6	995.0
		1991	1010.8	1042.6	1050.1	1097.2	1050.3
		1992	1094.1	860.5			
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1986	10016.3	9674.1	9764.2	9595.9	9762.6
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1987	9959.4	10068.7	10520.7	10969.0	10379.4
		1988	11386.2	11447.3	11566.4	11396.4	11449.2
		1989	11394.3	11611.1	11341.0	11147.1	11373.3
		1990	11075.5	11538.3	11612.7	11742.5	11492.2
		1991	11788.0	11753.9	11744.1	12013.0	11824.8
		1992	12254.4	12583.6			
S04M06	Quarry & sand pit industries	1986	596.2	662.1	661.3	655.2	643.7
S04M06	Carrières & sablières	1987	722.2	716.7	650.7	662.0	687.7
		1988	719.5	693.1	722.4	750.6	721.4
		1989	728.6	724.7	733.9	718.8	726.5
		1990	698.9	688.4	677.5	666.3	682.8
		1991	666.2	634.5	637.4	602.3	635.2
		1992	567.7	588.1			
S04M07	Service related to mineral extract	1986	3187.8	1598.0	1358.1	1606.9	1937.7
S04M07	Industries des services miniers	1987	1430.4	1405.8	1879.4	1987.3	1675.7
		1988	1839.6	2224.1	2024.3	1504.0	1897.8
		1989	1394.1	1621.9	1289.1	1522.4	1456.8
		1990	1492.4	1438.0	1448.0	1508.8	1473.3
		1991	1588.6	1268.1	1225.5	1099.0	1295.5
		1992	1036.6	1069.1			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	96.7	108.7	106.3	124.5	94.2	103.9	91.8	85.8	93.0	101.5	110.0	107.5
1987	128.7	96.3	80.6	105.3	104.0	94.5	128.7	103.9	108.7	97.0	101.8	96.1
1988	103.5	91.8	101.5	100.5	97.0	93.5	93.6	102.0	104.5	110.5	114.0	116.4
1989	115.1	125.8	113.7	116.0	125.5	125.5	132.6	119.5	119.5	113.5	112.4	114.8
1990	123.3	122.1	122.2	91.1	111.5	122.3	110.3	111.6	98.4	79.2	96.0	106.8
1991	86.4	87.6	78.0	94.8	97.2	91.2	96.0	100.8	106.8	108.0	102.0	103.2
1992	96.0	90.0	84.0	85.2	82.8	85.2						
1986	474.0	490.8	469.2	487.2	475.2	486.0	485.6	484.8	498.0	486.0	499.2	508.8
1987	498.9	522.8	550.5	560.0	598.4	640.4	612.5	646.6	602.0	619.6	571.3	577.8
1988	604.4	646.7	619.1	579.6	581.9	603.4	620.3	631.4	631.8	600.2	557.8	631.6
1989	659.1	585.2	552.1	562.0	547.9	525.0	518.9	484.9	495.5	508.3	521.0	519.2
1990	528.0	504.7	501.7	532.4	517.8	533.2	559.4	557.1	543.1	537.6	537.0	519.9
1991	563.9	574.5	576.5	545.9	539.5	549.4	515.8	512.6	554.0	592.0	553.4	492.6
1992	540.7	587.9	535.8	524.9	492.2	509.1						
1986	152.4	136.8	115.2	132.0	135.6	134.4	146.4	136.8	141.6	141.6	129.6	124.8
1987	115.1	137.8	129.4	124.6	124.6	127.0	127.0	124.7	122.3	123.6	126.1	127.5
1988	120.4	128.9	130.2	143.6	143.6	149.7	138.9	150.9	144.8	142.3	133.8	139.7
1989	137.1	134.5	159.6	142.7	148.6	137.7	142.5	142.4	135.2	141.2	150.8	146.0
1990	170.0	171.3	148.5	123.4	131.8	139.0	148.6	149.9	165.4	163.1	145.1	158.3
1991	160.6	166.6	159.4	164.2	164.2	175.0	167.8	131.8	159.4	154.6	157.0	159.4
1992	154.6	146.2	148.6	148.6	154.6	141.4						
1986	794.5	758.4	783.7	752.4	722.3	770.4	668.1	739.2	700.6	768.0	794.5	810.2
1987	758.2	776.2	770.0	761.5	785.3	810.4	845.0	772.6	1007.8	948.6	983.0	978.9
1988	976.0	963.6	990.7	1010.8	1002.1	1028.2	1053.1	1013.5	1024.1	988.2	1013.4	1091.2
1989	1007.6	1036.4	1056.9	990.0	1039.2	892.0	965.2	1016.8	1081.5	1020.5	967.9	989.6
1990	1025.6	903.4	1006.5	1055.7	1034.2	959.9	1037.8	994.7	970.7	989.8	998.2	965.8
1991	964.5	1056.7	1011.2	1018.3	1030.3	1079.3	1033.8	1057.7	1058.9	1066.1	1098.4	1127.1
1992	1145.2	1094.9	1042.2	1023.0	797.8	760.7						
1986	10330.1	10197.8	9521.0	9433.2	9749.4	9839.6	9833.5	9731.4	9727.7	9713.3	9549.8	9524.6
1987	9913.3	9844.5	10120.3	10148.6	10079.2	9978.4	10196.9	10716.6	10648.6	10877.1	10863.9	11166.1
1988	11216.0	11453.3	11489.4	11434.7	11500.3	11406.9	11685.3	11589.0	11424.8	11391.6	11430.6	11366.9
1989	11256.9	11590.2	11335.8	11713.3	11596.3	11523.6	11155.5	11324.6	11542.8	11110.6	11245.5	11085.1
1990	10995.5	10995.8	11235.1	11506.8	11622.9	11485.1	11648.2	11606.7	11583.3	11957.2	11465.4	11804.9
1991	11893.8	11780.1	11690.2	11528.1	11679.1	12054.4	11680.8	11761.8	11789.8	11803.5	12078.6	12156.8
1992	11912.4	12444.0	12406.8	12550.8	12630.0	12570.0						
1986	598.6	593.8	596.2	650.4	664.9	670.9	664.9	656.4	662.5	675.7	648.0	642.0
1987	694.3	732.1	740.1	726.8	719.4	703.9	656.2	643.2	652.8	644.6	654.4	686.9
1988	730.2	713.9	714.3	717.1	695.9	666.3	706.1	735.2	726.0	739.5	759.0	753.3
1989	744.0	731.0	710.8	743.4	718.3	712.3	742.4	724.3	735.1	730.1	724.0	702.2
1990	711.5	684.9	700.3	684.6	691.6	689.1	681.9	680.7	669.9	667.5	663.9	667.6
1991	674.9	673.8	649.9	627.2	638.1	638.1	634.6	647.8	629.8	639.5	602.3	565.1
1992	562.5	572.1	568.5	572.1	582.9	609.3						
1986	3305.6	3207.5	3050.2	2671.4	1148.8	973.9	967.6	1717.6	1389.2	1219.3	1442.0	2159.3
1987	2057.0	1050.9	1183.4	1228.1	1400.2	1589.2	1802.3	1915.8	1920.0	2000.6	2160.6	1800.7
1988	1710.9	1867.4	1940.5	1935.1	2720.3	2016.8	2014.8	1962.9	2095.1	1703.0	1490.3	1318.6
1989	1136.4	1487.9	1558.1	1804.8	1544.0	1517.0	1325.2	1335.9	1206.2	1486.4	1467.9	1612.9
1990	1505.8	1524.5	1447.0	1426.5	1431.2	1456.3	1485.2	1405.2	1453.6	1446.9	1524.7	1554.7
1991	1707.2	1527.4	1531.3	1381.4	1163.7	1259.2	1261.6	1241.9	1172.9	1096.3	1092.9	1107.8
1992	1061.4	1076.0	972.3	1041.8	1162.6	1002.8						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05	Manufacturing industries	1986	87294.1	86960.7	86200.5	86720.6	86797.1
S05	Industries manufacturières	1987	89081.6	89436.0	91415.1	93934.9	90967.2
		1988	95519.6	95861.8	95148.7	95866.2	95599.8
		1989	97194.8	96110.6	95038.3	94815.2	95790.2
		1990	93631.2	92880.7	90419.3	86703.0	90907.1
		1991	83744.6	85214.0	85876.1	84717.1	84889.0
		1992	84301.8	84560.3			
S05M08	Food industries	1986	9656.9	9570.8	9467.4	9426.1	9530.3
S05M08	Industries des aliments	1987	9593.8	9558.4	9628.9	9621.5	9600.6
		1988	9625.8	9615.2	9483.2	9511.3	9559.5
		1989	9397.1	9317.7	9304.0	9322.2	9334.7
		1990	9394.3	9385.6	9440.4	9356.3	9394.4
		1991	9160.2	9140.7	9073.8	9036.9	9103.2
		1992	9098.9	9002.1			
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1986	1313.8	1315.4	1312.6	1313.4	1313.8
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1987	1354.3	1347.1	1378.9	1387.3	1366.9
		1988	1354.8	1337.4	1312.6	1310.8	1329.1
		1989	1280.9	1294.8	1286.0	1290.0	1287.9
		1990	1242.1	1216.7	1207.3	1192.7	1215.0
		1991	1181.9	1173.4	1175.0	1218.9	1187.2
		1992	1256.6	1225.0			
S05M08L015	Poultry products industry	1986	389.6	389.2	386.4	391.6	389.2
S05M08L015	Industrie de la volaille	1987	389.8	403.5	421.6	428.7	410.9
		1988	447.3	447.4	444.1	445.6	446.1
		1989	448.7	440.4	448.4	446.5	445.8
		1990	462.7	475.2	481.5	484.2	475.9
		1991	478.9	479.9	475.0	471.8	476.3
		1992	489.9	491.1			
S05M08L016	Fish products industry	1986	880.5	861.3	830.5	812.1	846.1
S05M08L016	Transformation du poisson	1987	836.8	849.7	867.0	855.2	852.2
		1988	917.4	947.2	843.0	848.8	889.2
		1989	810.6	787.1	751.6	773.1	780.5
		1990	808.0	810.4	858.7	776.9	813.4
		1991	719.2	738.3	700.7	687.4	711.4
		1992	677.7	689.4			
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1986	905.2	974.6	996.7	995.5	968.0
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1987	1038.5	1016.6	1022.7	1021.3	1024.6
		1988	1076.5	1100.6	1045.3	1081.6	1076.0
		1989	1011.8	990.9	991.1	1014.1	1002.0
		1990	1021.9	1021.4	1073.6	1084.8	1050.4
		1991	1039.7	1012.9	1002.2	947.6	1000.6
		1992	967.9	972.2			
S05M08L018	Dairy products industries	1986	1583.4	1587.8	1589.0	1562.2	1580.6
S05M08L018	Industries laitières	1987	1638.2	1637.6	1650.4	1617.5	1636.1
		1988	1591.6	1575.9	1581.4	1578.7	1582.0
		1989	1561.6	1548.9	1535.6	1544.7	1547.7
		1990	1558.8	1559.0	1569.4	1578.3	1566.5
		1991	1541.0	1538.0	1543.3	1558.5	1545.4
		1992	1549.6	1498.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	87834.3	87357.1	86691.0	87948.3	86614.8	86318.9	87224.5	85439.3	85937.6	86486.0	85905.1	87770.6
1987	88217.7	89325.1	89701.9	89316.1	89139.0	89852.8	90736.6	91295.6	92213.1	92905.9	93790.6	95108.1
1988	95492.7	95221.0	95845.1	95804.2	95737.4	96043.7	94894.3	95116.0	95435.7	95431.4	95427.5	96739.8
1989	97259.5	97274.4	97050.6	96980.1	96281.0	95070.8	95139.7	95161.3	94813.8	94121.9	95026.6	95297.1
1990	93005.2	93697.9	94190.5	92709.2	93232.8	92700.2	92166.4	90665.3	88426.1	88493.1	86284.2	85331.8
1991	83977.3	83638.1	83618.5	84696.4	85558.9	85386.7	85968.8	85499.7	86159.7	85666.3	84974.8	83510.2
1992	83974.8	84302.3	84628.4	84565.6	84296.0	84819.4						
1986	9731.7	9671.6	9567.3	9627.6	9558.0	9526.7	9556.9	9455.1	9390.2	9363.8	9376.9	9537.7
1987	9557.4	9602.7	9621.4	9577.6	9560.1	9537.6	9664.8	9659.8	9562.1	9587.1	9658.4	9618.9
1988	9654.0	9660.2	9563.1	9600.5	9617.7	9627.5	9546.5	9423.7	9479.4	9501.5	9466.1	9566.4
1989	9412.4	9391.9	9386.9	9319.0	9354.3	9279.7	9291.5	9331.1	9289.3	9247.8	9355.2	9363.7
1990	9367.1	9385.7	9450.0	9311.6	9411.4	9433.8	9400.3	9518.7	9402.2	9473.5	9373.0	9222.4
1991	9221.0	9169.9	9089.8	9130.6	9179.5	9112.1	9163.7	9029.7	9028.1	9061.0	9015.3	9034.3
1992	9108.1	9084.1	9104.4	9054.1	8989.4	8962.9						
1986	1325.8	1309.0	1306.6	1328.2	1309.0	1309.0	1336.6	1294.6	1306.6	1312.6	1297.0	1330.6
1987	1333.8	1354.3	1374.7	1347.1	1337.5	1356.7	1361.4	1394.9	1380.4	1385.1	1396.9	1380.0
1988	1378.6	1371.2	1314.7	1357.8	1329.0	1325.3	1321.7	1300.2	1315.8	1279.9	1263.2	1389.3
1989	1282.7	1270.9	1289.0	1277.1	1302.4	1304.8	1289.2	1288.1	1280.8	1286.8	1308.4	1274.7
1990	1241.0	1240.9	1244.4	1191.5	1231.1	1227.4	1211.7	1216.5	1193.6	1229.6	1191.1	1157.5
1991	1182.7	1189.9	1173.0	1186.2	1179.0	1155.0	1173.0	1164.6	1187.4	1205.3	1213.7	1237.7
1992	1265.4	1257.0	1247.4	1231.8	1213.8	1229.4						
1986	388.8	390.0	390.0	387.6	387.6	392.4	388.8	387.6	382.8	390.0	381.6	403.2
1987	391.3	384.2	393.8	402.3	405.9	402.4	414.4	409.6	440.8	419.1	433.5	433.4
1988	445.3	450.1	446.4	453.5	443.8	445.0	437.7	442.5	452.0	449.6	418.4	468.7
1989	437.6	468.7	439.9	438.7	435.2	447.2	443.6	458.0	443.6	446.1	458.1	435.4
1990	459.4	455.9	472.7	464.3	483.6	477.6	480.0	485.9	478.7	487.1	487.0	478.6
1991	478.5	483.3	474.8	482.0	484.3	473.5	481.8	468.6	474.6	472.2	466.2	477.0
1992	489.1	491.5	489.1	490.3	486.7	496.3						
1986	895.7	875.3	870.5	877.7	882.5	823.7	844.1	804.5	842.9	822.5	802.1	811.7
1987	819.2	848.5	842.8	855.1	844.5	849.4	895.2	872.3	833.6	840.7	869.3	855.7
1988	909.4	928.2	914.5	932.1	978.4	931.1	882.6	821.0	825.4	871.6	848.4	826.4
1989	818.8	806.6	806.5	799.5	802.2	759.6	745.9	764.7	744.1	752.5	764.6	802.3
1990	792.0	812.9	819.0	793.2	807.3	830.8	824.9	911.1	840.2	787.2	780.2	763.3
1991	723.2	720.8	713.6	746.4	757.5	711.0	709.2	690.7	702.3	703.1	691.0	668.1
1992	695.8	666.9	670.5	654.9	685.0	728.2						
1986	898.4	897.2	920.0	976.6	974.2	973.0	985.1	1017.6	987.5	988.7	989.9	1007.9
1987	1032.2	1037.7	1045.7	1015.3	1015.0	1019.5	1037.2	1029.9	1001.0	987.8	1032.0	1044.0
1988	1058.5	1061.0	1110.1	1099.4	1106.6	1095.9	1072.0	1056.5	1007.4	1078.0	1094.7	1072.0
1989	1038.4	1012.2	984.8	980.2	996.1	996.5	1000.5	984.3	988.5	986.8	1009.2	1046.2
1990	1013.5	1026.4	1025.8	993.8	1031.5	1038.9	1049.7	1066.4	1104.6	1117.3	1074.4	1062.6
1991	1068.7	1028.0	1022.3	984.4	1042.4	1011.9	1011.3	1015.7	979.5	960.1	942.0	940.7
1992	952.3	965.5	985.8	973.8	961.9	981.0						
1986	1591.8	1579.8	1578.6	1594.2	1575.0	1594.2	1596.6	1590.6	1579.8	1540.2	1535.4	1611.0
1987	1629.3	1675.0	1610.3	1633.1	1650.0	1629.6	1677.6	1646.4	1627.2	1633.1	1619.9	1599.4
1988	1599.3	1599.2	1576.4	1566.7	1569.1	1591.8	1583.4	1567.8	1593.0	1578.6	1581.1	1576.3
1989	1552.4	1557.2	1575.3	1566.9	1548.9	1530.9	1527.3	1532.0	1547.6	1525.9	1557.1	1551.0
1990	1561.7	1558.0	1556.7	1550.7	1562.6	1563.8	1562.6	1591.4	1554.2	1617.8	1572.3	1544.8
1991	1549.7	1541.4	1531.8	1541.5	1510.4	1562.0	1560.9	1518.9	1550.1	1559.7	1534.6	1581.3
1992	1559.6	1547.6	1541.6	1538.0	1510.4	1445.6						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S05M08L019	Feed industry	1986	482.9	493.7	495.7	493.7	491.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1987	479.7	468.0	477.1	484.7	477.4
		1988	490.3	492.7	493.1	476.7	488.3
		1989	490.3	484.7	481.1	483.1	484.8
		1990	463.2	460.4	452.4	459.6	458.9
		1991	470.5	473.7	474.1	470.5	472.3
		1992	471.7	461.3			
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1986	883.9	855.5	828.0	868.3	858.9
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1987	821.1	813.6	806.2	807.1	811.9
		1988	832.8	827.3	819.5	820.0	824.9
		1989	806.0	802.8	794.3	786.0	797.1
		1990	792.5	769.6	762.0	747.8	767.9
		1991	742.6	749.7	747.4	736.3	744.0
		1992	735.3	726.1			
S05M08L024	Misc. food products industries	1986	2640.7	2543.9	2496.7	2443.5	2531.2
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1987	2489.8	2490.1	2455.5	2454.7	2472.7
		1988	2362.4	2348.9	2406.4	2407.6	2381.3
		1989	2432.4	2401.2	2449.4	2422.9	2426.5
		1990	2477.9	2508.0	2487.9	2492.5	2491.9
		1991	2480.3	2478.6	2450.1	2459.3	2466.9
		1992	2423.4	2412.2			
S05M09	Beverage industries	1986	2366.2	2383.6	2232.3	2296.0	2319.5
S05M09	Industries des boissons	1987	2355.9	2351.8	2343.6	2381.6	2358.6
		1988	2448.6	2460.3	2446.9	2395.1	2437.8
		1989	2430.7	2427.0	2380.0	2397.7	2409.0
		1990	2369.4	2397.0	2397.2	2384.7	2386.8
		1991	2294.2	2206.4	2277.9	2247.8	2256.7
		1992	2290.7	2423.5			
S05M09L025	Soft drink industry	1986	738.9	760.9	728.5	760.5	747.2
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1987	781.2	772.0	755.8	741.7	762.7
		1988	767.9	736.6	734.2	750.0	747.2
		1989	740.5	783.0	781.1	773.3	769.6
		1990	745.2	749.4	751.6	761.0	751.7
		1991	726.7	712.0	733.2	758.9	732.7
		1992	832.7	920.7			
S05M09L026	Distillery products industry	1986	354.2	363.1	315.5	335.7	342.1
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1987	323.8	323.0	326.0	328.4	325.5
		1988	349.8	373.3	366.9	342.4	358.1
		1989	359.2	350.6	344.2	317.6	342.8
		1990	316.6	323.9	333.9	340.4	328.6
		1991	313.0	271.8	256.9	260.2	275.6
		1992	235.4	253.0			
S05M09L027	Brewery products industry	1986	1195.8	1180.3	1105.4	1118.9	1150.1
S05M09L027	Industrie de la bière	1987	1158.1	1156.6	1156.3	1207.0	1169.7
		1988	1217.9	1228.7	1234.1	1192.1	1218.2
		1989	1229.4	1200.1	1167.3	1207.6	1201.0
		1990	1210.1	1233.4	1215.0	1186.7	1211.2
		1991	1150.1	1117.6	1183.4	1129.6	1145.2
		1992	1129.2	1140.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	479.3	484.1	485.3	491.3	496.1	493.7	492.5	498.5	496.1	494.9	490.1	496.1
1987	488.6	472.9	477.7	469.2	464.4	470.4	474.0	473.9	483.5	482.3	485.9	485.9
1988	483.5	488.3	499.1	490.7	487.1	500.3	497.9	493.1	488.3	481.1	473.9	475.1
1989	494.3	493.1	483.5	489.5	485.9	478.7	484.7	481.1	477.5	484.7	487.1	477.5
1990	469.1	460.8	459.6	460.8	454.8	465.6	457.2	442.8	457.2	458.4	458.4	462.1
1991	463.3	478.9	469.3	471.7	477.7	471.7	474.1	476.5	471.7	471.7	470.5	469.3
1992	481.3	466.9	466.9	460.9	462.1	460.9						
1986	868.7	902.2	880.7	865.1	845.9	855.5	841.1	823.2	819.6	859.1	889.1	856.7
1987	837.8	819.9	805.5	816.4	823.6	800.9	806.9	815.4	796.2	805.9	802.3	813.2
1988	831.2	831.2	836.1	832.5	824.1	825.4	814.6	815.9	827.9	817.1	828.0	814.8
1989	812.4	800.4	805.2	795.6	810.0	802.8	799.1	791.9	791.8	791.7	778.4	787.9
1990	791.4	784.1	802.0	774.4	767.2	767.2	775.6	758.8	751.7	738.6	755.4	749.5
1991	740.1	747.4	740.3	745.2	752.5	751.3	750.2	750.2	741.9	738.3	739.5	731.1
1992	730.9	723.7	751.3	732.1	727.3	718.9						
1986	2703.5	2653.1	2565.5	2539.1	2536.7	2555.8	2541.5	2501.9	2446.7	2414.4	2451.5	2464.7
1987	2474.0	2472.0	2522.9	2507.8	2487.8	2474.8	2459.4	2463.1	2443.9	2474.1	2448.8	2441.3
1988	2394.3	2372.4	2320.5	2332.3	2339.4	2375.1	2382.2	2406.0	2431.0	2404.6	2416.3	2401.8
1989	2418.2	2431.3	2447.7	2397.3	2400.7	2405.5	2437.9	2466.6	2443.8	2407.8	2435.3	2425.7
1990	2479.7	2465.0	2489.0	2509.3	2508.0	2506.8	2487.6	2492.3	2483.9	2515.0	2500.4	2462.0
1991	2493.1	2473.9	2473.9	2481.0	2478.6	2476.2	2490.5	2448.5	2411.3	2451.0	2471.2	2455.6
1992	2417.4	2425.8	2427.0	2437.8	2411.4	2387.4						
1986	2441.4	2398.2	2259.1	2436.9	2332.4	2381.4	2230.3	2199.2	2267.4	2307.1	2266.4	2314.4
1987	2351.0	2329.5	2387.1	2315.2	2359.7	2380.4	2393.7	2311.2	2325.8	2312.8	2387.6	2444.3
1988	2466.4	2416.0	2463.3	2435.8	2444.3	2500.8	2429.5	2478.7	2432.6	2426.2	2389.5	2369.5
1989	2394.1	2458.2	2439.8	2498.4	2439.3	2343.4	2367.5	2410.8	2361.8	2387.2	2424.9	2381.0
1990	2362.5	2369.0	2376.6	2387.8	2409.9	2393.4	2399.3	2357.1	2435.2	2461.3	2343.0	2349.9
1991	2224.2	2292.2	2366.3	2223.2	2178.4	2217.7	2275.0	2275.0	2283.6	2201.6	2253.0	2288.9
1992	2274.4	2310.3	2287.5	2377.5	2408.7	2484.3						
1986	756.5	734.9	725.3	748.1	751.7	782.9	742.1	730.1	713.3	744.5	763.7	773.3
1987	800.0	779.6	764.1	773.7	762.8	779.6	771.1	754.2	742.1	729.9	739.3	755.9
1988	771.3	774.7	757.8	742.2	731.4	736.3	723.2	741.4	738.1	755.2	748.4	746.4
1989	740.9	717.3	763.3	797.3	789.1	762.7	772.4	796.4	774.6	762.4	777.7	779.7
1990	751.6	727.2	756.8	761.3	757.4	729.6	753.4	738.8	762.7	787.8	756.5	738.6
1991	709.8	736.3	733.9	694.4	714.8	726.8	731.6	736.4	731.7	746.1	749.7	780.9
1992	797.6	838.3	862.3	888.7	919.9	953.5						
1986	369.5	368.3	324.8	402.1	351.4	335.7	315.1	309.1	322.4	340.5	327.2	339.3
1987	324.2	326.6	320.5	318.1	314.6	336.3	324.3	331.6	322.1	313.8	338.1	333.4
1988	351.7	338.6	359.2	366.5	381.0	372.5	347.0	378.2	375.5	360.8	352.0	314.3
1989	354.8	372.4	350.5	365.9	348.9	336.9	351.3	346.6	334.7	325.3	311.2	316.3
1990	314.3	317.0	318.4	305.3	332.0	334.5	333.2	328.3	340.2	352.0	337.2	331.9
1991	313.4	301.0	324.6	266.9	279.8	268.8	284.1	262.5	224.2	244.4	258.6	277.7
1992	247.4	243.8	215.1	258.2	243.8	257.0						
1986	1237.3	1219.3	1130.9	1208.6	1150.0	1182.3	1091.4	1074.7	1150.0	1144.0	1095.0	1117.7
1987	1137.5	1129.3	1207.4	1124.8	1181.4	1163.7	1192.8	1121.1	1155.0	1166.2	1207.4	1247.5
1988	1234.8	1188.2	1230.6	1206.7	1209.1	1270.4	1242.5	1247.0	1212.9	1204.0	1178.1	1194.2
1989	1190.9	1270.5	1226.7	1239.5	1206.8	1154.0	1157.6	1182.8	1161.5	1202.6	1233.1	1187.0
1990	1198.6	1226.9	1204.7	1230.5	1229.8	1239.8	1217.3	1189.8	1238.0	1224.8	1155.0	1180.2
1991	1098.2	1149.7	1202.5	1154.2	1082.0	1116.7	1157.5	1174.2	1218.6	1110.4	1144.0	1134.4
1992	1137.2	1139.6	1110.7	1127.6	1133.6	1161.2						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M10	Tobacco products industry	1986	612.4	595.0	661.1	639.3	630.2
S05M10	Industries du tabac	1987	659.4	672.5	675.6	675.4	670.7
		1988	678.1	686.4	692.8	679.4	684.2
		1989	672.1	654.7	605.1	608.1	634.9
		1990	615.2	632.8	603.8	580.1	607.8
		1991	608.2	599.3	607.7	603.2	604.6
		1992	559.6	592.5			
S05M11	Rubber products industry	1986	1127.3	1015.7	951.5	981.9	1019.1
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1987	1027.7	1061.3	1088.2	1092.4	1067.4
		1988	1120.9	1127.4	1131.0	1102.2	1120.5
		1989	1072.6	1059.5	1062.1	1060.9	1063.9
		1990	1056.9	1048.3	971.6	897.5	993.7
		1991	872.2	900.2	930.7	970.9	918.4
		1992	976.9	998.1			
S05M12	Plastic products industries	1986	1646.6	1620.6	1644.6	1687.0	1649.7
S05M12	Produits en matière plastique	1987	1786.1	1847.2	1861.8	1913.4	1852.2
		1988	1934.5	1903.7	1879.3	1878.0	1898.7
		1989	1934.4	1905.8	1944.6	1958.0	1935.6
		1990	1955.7	1877.7	1780.5	1736.0	1837.4
		1991	1676.6	1745.9	1783.8	1732.8	1734.8
		1992	1751.6	1818.4			
S05M13	Leather & allied products ind.	1986	565.7	557.3	533.3	545.7	550.5
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1987	526.9	508.7	508.7	495.7	510.0
		1988	499.2	482.3	461.2	456.0	474.8
		1989	457.7	468.0	460.1	476.2	465.4
		1990	472.5	425.1	404.1	369.5	417.8
		1991	343.4	338.8	327.9	329.5	334.7
		1992	321.6	326.0			
S05M13L033	Footwear industry	1986	411.5	407.5	383.9	393.9	399.2
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1987	382.1	369.6	369.3	359.4	370.2
		1988	358.0	345.6	326.9	321.9	338.1
		1989	320.6	326.3	321.3	334.3	325.6
		1990	335.3	297.2	285.3	267.1	296.3
		1991	248.0	242.9	232.8	235.5	239.5
		1992	228.1	230.9			
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1986	2194.5	2245.6	2249.6	2246.0	2233.9
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1987	2260.8	2281.5	2303.1	2345.4	2297.9
		1988	2301.8	2238.8	2229.1	2268.6	2259.9
		1989	2270.6	2204.5	2176.2	2152.3	2201.2
		1990	2118.4	2018.9	1869.5	1781.1	1946.7
		1991	1772.7	1827.1	1849.3	1782.2	1807.7
		1992	1751.4	1806.2			
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1986	855.4	916.9	950.1	927.7	912.5
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1987	897.1	881.7	881.9	913.7	893.6
		1988	880.8	859.3	864.1	880.6	871.5
		1989	887.1	837.4	805.8	815.3	836.4
		1990	795.8	751.2	678.4	638.3	715.8
		1991	665.8	694.5	724.6	708.8	698.2
		1992	691.2	712.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	621.1	625.8	590.2	579.5	586.7	618.7	686.4	656.7	640.1	633.0	640.1	644.8
1987	659.4	653.4	665.4	659.4	683.3	674.8	666.2	680.4	680.1	672.5	681.8	671.8
1988	672.5	672.1	689.8	686.1	680.0	693.2	711.3	682.8	684.4	674.0	669.7	694.4
1989	674.7	681.3	660.2	661.7	657.2	645.3	614.0	588.6	612.6	610.0	601.3	612.9
1990	599.2	607.2	639.3	649.8	626.8	621.8	623.0	605.0	583.4	566.7	588.5	585.2
1991	597.5	615.8	611.3	604.3	603.3	590.2	603.8	598.9	620.7	614.8	608.8	585.9
1992	576.9	561.2	540.8	546.8	585.3	645.5						
1986	1144.1	1146.6	1091.2	1073.1	1009.3	964.7	951.5	943.0	959.9	970.7	973.1	1002.0
1987	999.2	1032.4	1051.4	1055.9	1061.7	1066.4	1086.8	1077.0	1101.0	1075.9	1092.8	1108.5
1988	1154.3	1096.9	1111.5	1109.3	1128.6	1144.4	1146.9	1133.8	1112.2	1113.4	1091.8	1101.5
1989	1079.8	1071.4	1066.6	1067.9	1061.9	1048.8	1052.4	1063.3	1070.7	1072.0	1066.1	1044.6
1990	1055.6	1047.3	1067.9	1053.5	1057.1	1034.3	1006.6	971.6	936.7	904.1	895.5	893.0
1991	888.0	909.4	819.2	879.1	930.6	890.8	919.6	931.5	941.0	960.2	973.3	979.3
1992	968.9	976.1	985.7	990.5	984.5	1019.4						
1986	1649.8	1651.0	1639.0	1653.4	1604.2	1604.2	1625.8	1633.0	1675.0	1675.0	1676.2	1709.7
1987	1740.9	1787.6	1829.8	1823.9	1858.7	1859.0	1843.6	1865.4	1876.4	1887.4	1908.1	1944.6
1988	1954.6	1928.5	1920.4	1892.9	1906.2	1912.1	1898.7	1875.7	1863.4	1867.7	1874.5	1891.9
1989	1954.8	1936.3	1912.1	1914.3	1884.2	1918.9	1949.0	1959.0	1925.9	1930.0	1959.6	1984.3
1990	1954.1	1965.8	1947.3	1908.2	1883.4	1841.5	1789.7	1785.0	1766.8	1800.3	1750.5	1657.3
1991	1683.2	1664.6	1682.1	1720.1	1742.7	1774.8	1792.4	1774.2	1784.7	1744.9	1729.2	1724.3
1992	1708.8	1761.6	1784.4	1812.0	1825.2	1818.1						
1986	558.5	575.3	563.3	565.7	560.9	545.3	558.1	491.4	540.5	556.1	548.9	532.1
1987	535.7	523.7	521.4	518.9	511.9	495.2	509.7	509.8	506.5	506.7	484.0	496.3
1988	500.2	498.0	499.4	486.3	478.0	482.7	444.0	475.4	464.3	454.7	458.0	455.3
1989	458.7	453.6	460.7	460.5	472.4	471.2	470.1	444.9	465.4	469.1	487.3	472.1
1990	499.9	468.9	448.7	424.9	425.1	425.2	413.2	404.9	394.1	377.2	357.9	373.5
1991	348.3	338.6	343.3	345.7	337.2	333.6	332.3	318.0	333.5	327.5	326.3	334.8
1992	316.8	325.2	322.8	324.0	327.6	326.5						
1986	402.3	419.1	413.1	414.3	410.7	397.5	417.9	346.0	387.9	404.7	395.1	381.9
1987	388.1	379.7	378.6	378.6	372.8	357.3	371.9	369.7	366.4	370.3	348.9	358.9
1988	356.9	356.0	361.0	351.5	342.0	343.2	310.5	340.7	329.6	323.4	324.4	318.0
1989	323.7	317.3	320.7	318.0	331.1	329.7	328.5	306.9	328.5	329.7	341.9	331.3
1990	361.5	331.7	312.6	294.7	296.0	300.9	292.5	286.5	276.8	269.6	255.1	276.6
1991	248.9	242.8	246.3	248.6	242.5	237.7	237.6	220.8	240.0	232.7	235.1	238.7
1992	220.9	231.7	231.7	230.5	231.7	230.5						
1986	2185.3	2185.3	2212.8	2236.8	2247.6	2252.4	2237.9	2250.0	2260.8	2268.0	2236.8	2233.2
1987	2239.7	2267.7	2275.0	2285.0	2282.8	2276.8	2287.6	2305.5	2316.2	2324.6	2351.9	2359.8
1988	2324.6	2302.5	2278.3	2267.2	2247.6	2201.7	2218.7	2237.8	2230.7	2242.7	2252.6	2310.4
1989	2300.0	2279.8	2232.1	2222.7	2204.9	2185.8	2186.0	2186.1	2156.4	2162.5	2156.7	2137.7
1990	2135.5	2118.8	2101.0	2044.5	2032.5	1979.8	1895.5	1857.2	1855.8	1824.5	1783.5	1735.4
1991	1749.6	1781.8	1786.6	1812.8	1821.1	1847.4	1858.2	1854.5	1835.2	1800.2	1793.0	1753.3
1992	1743.0	1734.6	1776.6	1803.1	1801.8	1813.8						
1986	841.4	845.0	879.7	894.1	928.9	927.7	942.0	950.5	957.7	944.5	926.5	912.1
1987	893.8	908.4	889.2	882.1	889.4	873.7	877.2	876.0	892.6	894.8	919.8	926.6
1988	908.2	873.2	860.9	860.7	868.9	848.4	865.3	865.3	861.8	872.7	871.7	897.3
1989	891.6	900.3	869.4	860.0	832.6	819.5	795.7	815.0	806.7	816.4	817.7	811.8
1990	804.5	793.8	789.0	764.9	751.5	737.1	699.7	666.0	669.4	647.7	635.5	631.8
1991	647.2	679.3	670.8	683.8	694.5	705.2	723.1	729.0	721.7	715.6	707.2	703.6
1992	688.4	678.8	706.4	711.2	720.8	705.2						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1986	175.3	179.3	180.9	186.5	180.5
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1987	190.0	188.5	182.0	184.3	186.1
		1988	187.3	180.8	180.0	178.2	181.6
		1989	172.0	166.5	166.6	156.1	165.4
		1990	141.3	143.2	130.8	132.4	136.7
		1991	122.4	118.4	116.4	114.4	117.9
		1992	122.8	118.0			
S05M14L038	Misc. textile products industries	1986	717.2	730.4	706.4	706.4	715.1
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1987	707.9	706.9	724.9	729.8	717.3
		1988	720.7	714.3	714.9	722.5	718.0
		1989	719.3	716.7	726.0	712.4	718.7
		1990	712.3	684.8	664.6	641.5	675.9
		1991	645.0	663.3	646.5	612.0	641.8
		1992	575.6	574.8			
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1986	238.7	224.3	213.1	221.1	224.3
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1987	238.8	251.1	255.1	264.6	252.5
		1988	265.5	258.6	253.7	258.2	259.0
		1989	255.9	250.4	245.9	236.2	247.0
		1990	238.0	219.1	189.8	175.8	205.8
		1991	160.7	150.3	148.3	140.7	149.9
		1992	143.1	168.3			
S05M15	Clothing industries	1986	2602.1	2592.1	2602.9	2598.1	2598.8
S05M15	Industries de l'habillement	1987	2652.2	2710.7	2744.5	2670.1	2694.2
		1988	2687.7	2652.6	2594.4	2610.5	2636.4
		1989	2649.4	2657.2	2556.3	2559.9	2605.5
		1990	2464.0	2386.4	2279.8	2123.2	2314.0
		1991	2002.6	2029.8	2053.4	2027.3	2028.6
		1992	1962.0	1841.1			
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1986	2460.1	2449.3	2459.3	2459.7	2457.1
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1987	2520.5	2572.8	2600.3	2523.7	2554.0
		1988	2544.5	2505.8	2458.3	2472.9	2495.5
		1989	2501.5	2513.4	2417.2	2421.6	2463.2
		1990	2327.8	2254.6	2146.4	1995.5	2181.7
		1991	1880.1	1901.3	1933.3	1909.7	1906.4
		1992	1859.6	1741.9			
S05M15L042	Hosiery industry	1986	142.0	142.8	143.6	138.4	141.7
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1987	131.7	138.0	144.2	146.5	140.2
		1988	143.2	146.8	136.1	137.6	140.9
		1989	147.9	143.8	139.1	138.3	142.3
		1990	136.3	131.8	133.4	127.7	132.3
		1991	122.5	128.5	120.1	117.7	122.2
		1992	102.4	99.2			
S05M16	Wood industries	1986	4848.9	4882.2	4383.3	4398.4	4628.2
S05M16	Industries du bois	1987	5086.8	5143.7	5507.1	5619.1	5338.8
		1988	5424.5	5438.4	5454.5	5451.2	5442.4
		1989	5411.1	5387.4	5357.9	5326.6	5370.5
		1990	5281.1	5049.3	4715.5	4474.4	4879.3
		1991	4119.3	4400.9	4564.5	4463.9	4387.7
		1992	4676.1	4688.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	174.9	177.3	173.7	178.5	177.3	182.1	177.3	182.1	183.3	184.5	184.5	190.5
1987	188.3	187.2	194.4	190.9	190.9	183.7	187.3	180.0	178.8	188.4	181.1	183.5
1988	189.4	190.5	182.1	180.9	182.0	179.6	180.8	182.0	177.3	173.7	179.8	181.0
1989	176.3	168.0	171.6	165.9	168.1	164.5	165.8	169.4	164.6	161.0	158.5	148.9
1990	136.9	144.1	142.8	141.6	147.6	140.4	127.2	130.8	134.4	140.4	130.8	126.0
1991	123.6	124.8	118.8	121.2	120.0	114.0	118.8	116.4	114.0	108.8	115.2	121.2
1992	122.4	122.4	123.6	122.4	112.8	118.8						
1986	710.0	717.2	724.4	738.8	726.8	725.6	705.2	705.2	708.8	719.6	704.0	695.6
1987	710.0	705.1	708.6	712.2	695.3	713.3	721.7	728.9	724.1	721.8	735.0	732.6
1988	707.5	726.7	727.9	731.5	713.5	697.8	706.2	719.3	719.2	721.5	712.9	733.2
1989	729.4	716.1	712.4	709.9	723.1	717.1	749.5	723.2	705.3	710.2	712.8	714.2
1990	722.9	711.1	702.9	692.3	688.8	673.3	656.5	663.8	673.5	661.5	647.1	615.8
1991	631.4	647.0	656.6	660.2	660.1	669.7	656.5	643.3	639.6	622.8	620.4	592.7
1992	584.4	573.6	568.8	568.8	568.8	586.8						
1986	242.3	241.1	232.7	229.1	220.7	223.1	213.5	214.7	211.1	217.1	220.7	225.5
1987	233.1	240.4	242.9	253.8	251.5	247.9	244.3	258.7	262.3	268.3	264.6	260.9
1988	265.6	264.3	266.7	259.4	258.2	258.1	248.5	254.5	258.1	253.3	259.4	261.8
1989	258.3	255.3	251.1	253.6	247.6	250.0	247.6	246.3	243.9	240.3	235.4	232.9
1990	236.5	240.0	237.6	224.3	220.7	212.3	202.6	199.4	177.4	175.0	177.4	175.0
1991	166.7	159.5	155.9	157.1	147.5	146.3	146.3	152.3	146.3	145.1	139.1	137.9
1992	140.3	139.1	149.9	161.9	169.1	173.9						
1986	2605.7	2603.3	2597.3	2603.3	2586.5	2586.5	2605.7	2586.5	2616.5	2596.1	2591.3	2606.8
1987	2614.7	2649.8	2692.1	2711.5	2692.4	2728.3	2747.6	2760.5	2725.4	2698.6	2665.8	2646.0
1988	2689.9	2689.3	2683.9	2685.8	2651.8	2620.2	2609.2	2584.9	2589.2	2578.3	2604.4	2648.7
1989	2648.6	2643.9	2655.8	2684.8	2669.5	2617.2	2590.4	2556.2	2522.2	2523.1	2574.8	2581.9
1990	2518.3	2473.8	2400.0	2388.8	2388.1	2382.5	2324.8	2291.1	2223.6	2182.3	2127.6	2059.7
1991	2009.9	1989.0	2008.9	2028.9	2036.9	2023.5	2042.4	2044.5	2073.3	2079.0	2022.6	1980.4
1992	1955.2	1966.0	1964.8	1885.6	1800.2	1837.5						
1986	2464.9	2458.9	2456.5	2458.9	2443.3	2445.7	2464.9	2440.9	2472.1	2454.1	2454.1	2470.8
1987	2483.7	2518.9	2558.8	2578.3	2553.2	2586.8	2603.7	2614.3	2582.8	2553.7	2517.3	2500.0
1988	2547.5	2546.9	2539.2	2533.9	2509.4	2474.2	2471.5	2450.8	2452.6	2441.6	2468.8	2508.2
1989	2503.2	2494.8	2506.6	2536.7	2527.3	2476.2	2449.3	2418.7	2383.5	2386.8	2434.8	2443.2
1990	2379.6	2335.1	2268.6	2259.6	2254.3	2249.9	2191.0	2154.9	2093.4	2054.6	1998.7	1933.2
1991	1883.4	1870.9	1886.0	1898.8	1903.2	1901.8	1920.7	1924.0	1955.2	1951.3	1906.9	1870.8
1992	1855.2	1863.6	1860.0	1785.6	1703.8	1736.3						
1986	140.8	144.4	140.8	144.4	143.2	140.8	140.8	145.6	144.4	142.0	137.2	136.0
1987	131.0	130.9	133.3	133.2	139.2	141.5	143.9	146.2	142.6	144.9	148.5	146.0
1988	142.4	142.4	144.7	151.9	142.4	146.0	137.7	134.1	136.6	136.7	135.6	140.5
1989	145.4	149.1	149.2	148.1	142.2	141.0	141.1	137.5	138.7	136.3	140.0	138.7
1990	138.7	138.7	131.4	129.0	133.8	132.6	133.8	136.2	130.2	127.7	128.9	126.5
1991	126.5	118.1	122.9	130.1	133.7	121.7	121.7	120.5	118.1	127.7	115.7	109.6
1992	100.0	102.4	104.8	100.0	96.4	101.2						
1986	4892.1	4856.1	4798.4	5034.1	4857.3	4755.2	4836.8	4132.0	4181.1	4261.6	4202.7	4731.0
1987	4919.6	5168.8	5171.9	5128.5	5151.2	5151.3	5463.5	5461.4	5596.4	5677.6	5601.9	5577.9
1988	5290.9	5456.5	5526.1	5411.5	5395.1	5508.5	5423.1	5492.6	5447.9	5410.0	5468.0	5475.6
1989	5489.7	5401.0	5342.6	5415.3	5419.4	5327.6	5363.4	5369.1	5341.2	5321.2	5287.7	5371.0
1990	5317.4	5259.0	5266.8	5132.8	5069.7	4945.4	4781.4	4728.1	4637.0	4743.2	4453.5	4226.6
1991	3911.8	4297.5	4148.6	4311.9	4417.8	4473.1	4719.2	4495.0	4479.3	4515.2	4512.6	4364.0
1992	4549.9	4695.2	4783.1	4746.3	4656.1	4663.4						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1986	2931.4	2975.1	2585.4	2519.6	2752.9
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1987	3072.8	3095.8	3361.6	3490.5	3255.1
		1988	3271.3	3300.0	3317.0	3252.9	3285.3
		1989	3133.0	3195.5	3226.1	3167.4	3180.4
		1990	3115.5	2992.2	2842.7	2770.4	2930.1
		1991	2615.2	2787.3	2854.6	2756.8	2753.5
		1992	2926.9	2881.3			
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1986	406.7	403.0	310.3	332.8	363.2
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1987	432.0	417.2	468.0	455.9	443.3
		1988	430.5	441.3	422.5	436.8	432.9
		1989	421.5	400.5	405.4	422.5	412.5
		1990	427.1	402.9	376.4	337.7	385.1
		1991	298.4	350.3	360.9	356.8	341.9
		1992	392.3	378.3			
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1986	1059.0	1050.2	1052.6	1099.0	1065.2
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1987	1118.1	1150.7	1174.0	1160.7	1150.8
		1988	1203.3	1167.5	1171.2	1195.7	1184.4
		1989	1257.6	1199.8	1158.7	1170.4	1196.5
		1990	1170.9	1095.6	963.5	888.6	1029.6
		1991	773.8	809.3	862.5	844.4	822.3
		1992	822.7	845.3			
S05M16L047	Other wood industries	1986	358.7	361.5	341.5	347.9	352.4
S05M16L047	Autres industries du bois	1987	359.9	370.8	390.8	400.5	380.4
		1988	412.3	421.6	432.9	455.5	430.7
		1989	484.0	478.5	451.8	452.9	466.2
		1990	450.7	448.0	430.0	376.5	426.2
		1991	335.3	357.1	388.7	403.7	371.3
		1992	434.4	482.8			
S05M17	Furniture & fixture industries	1986	1727.5	1740.3	1753.9	1717.9	1734.9
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1987	1714.1	1698.2	1722.8	1790.1	1731.2
		1988	1746.3	1666.8	1666.1	1672.0	1687.5
		1989	1740.4	1754.2	1690.6	1624.3	1702.6
		1990	1562.3	1469.7	1397.1	1337.3	1441.5
		1991	1285.5	1278.9	1271.4	1200.2	1259.1
		1992	1153.5	1224.0			
S05M17L048	Household furniture industries	1986	707.6	711.6	716.4	702.8	709.6
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1987	712.3	704.2	703.3	728.5	712.1
		1988	702.1	658.3	651.7	646.2	664.5
		1989	689.3	720.0	689.5	646.0	686.4
		1990	599.3	531.1	497.4	483.9	527.8
		1991	462.0	469.7	473.7	438.6	461.0
		1992	407.7	466.1			
S05M17L049	Office furniture industries	1986	484.4	489.6	504.0	500.4	494.6
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1987	494.9	493.8	494.7	513.0	499.0
		1988	491.2	440.8	447.1	454.1	458.2
		1989	454.4	455.8	450.3	435.0	448.9
		1990	435.9	426.2	394.0	368.4	406.2
		1991	355.5	343.8	319.8	311.3	332.6
		1992	299.3	298.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	2967.5	2935.8	2888.1	3089.0	2966.3	2870.1	2943.4	2414.2	2398.5	2410.6	2346.8	2801.5
1987	2945.4	3139.2	3133.9	3091.5	3110.6	3085.4	3319.5	3312.7	3452.5	3525.4	3490.5	3455.7
1988	3148.4	3311.8	3353.7	3271.5	3262.3	3366.1	3300.0	3355.1	3295.8	3245.8	3261.8	3251.1
1989	3194.5	3086.5	3118.1	3191.9	3219.0	3175.5	3234.3	3234.4	3209.8	3184.9	3132.9	3184.3
1990	3138.6	3092.8	3115.2	3032.8	2999.5	2944.3	2848.1	2851.6	2828.4	2948.2	2749.1	2613.8
1991	2382.2	2821.0	2642.5	2753.5	2799.7	2808.7	3009.7	2788.6	2765.5	2791.7	2798.7	2679.9
1992	2848.5	2952.9	2979.3	2928.9	2864.1	2850.9						
1986	404.6	408.3	407.1	419.1	398.8	391.4	393.8	256.5	280.6	316.7	302.3	379.4
1987	412.2	454.0	429.8	414.1	422.4	415.2	471.6	463.2	469.3	480.2	446.7	440.9
1988	427.9	428.1	435.5	438.0	441.7	444.2	409.3	416.5	441.8	434.5	446.4	429.5
1989	440.1	423.1	401.4	402.6	400.1	398.9	407.3	414.6	394.2	411.2	416.1	440.3
1990	430.9	425.1	425.2	412.0	404.9	391.7	386.9	378.4	363.9	380.7	324.0	308.3
1991	294.9	284.0	316.4	339.1	345.1	368.8	360.6	356.9	365.3	360.4	374.8	335.2
1992	383.5	395.5	397.9	387.1	384.7	363.0						
1986	1067.0	1058.6	1051.4	1065.8	1041.8	1043.1	1057.4	1034.7	1065.8	1101.7	1111.4	1083.9
1987	1103.0	1110.6	1140.8	1148.2	1138.7	1165.2	1171.3	1179.6	1171.1	1162.5	1150.3	1169.2
1988	1194.1	1208.1	1207.8	1178.8	1161.9	1161.7	1174.8	1178.4	1160.3	1174.8	1192.8	1219.4
1989	1260.3	1283.2	1229.2	1225.6	1201.4	1172.3	1146.8	1151.1	1178.1	1163.2	1176.8	1171.2
1990	1170.3	1175.6	1166.9	1127.3	1098.7	1060.8	1007.5	956.8	926.3	905.6	898.2	862.1
1991	800.8	762.2	758.3	778.4	822.5	826.9	856.4	869.0	862.1	863.8	836.0	833.7
1992	803.8	824.3	840.0	846.1	834.0	855.7						
1986	358.7	358.7	358.7	369.5	357.5	357.5	349.1	335.9	339.5	335.9	344.3	363.5
1987	357.5	361.1	361.1	366.0	370.8	375.6	387.6	393.6	391.2	397.2	403.3	401.0
1988	410.6	405.8	420.4	415.6	422.8	426.5	424.1	431.3	443.4	445.8	455.5	465.2
1989	479.5	494.0	478.4	479.7	482.1	467.7	458.2	452.2	445.0	450.0	448.9	459.8
1990	461.1	451.5	439.6	449.3	454.0	440.8	433.6	438.4	417.9	404.6	379.3	345.5
1991	335.8	333.3	336.8	340.3	353.5	377.5	395.5	382.3	388.2	398.9	402.5	409.8
1992	413.5	421.9	467.7	484.8	473.9	489.6						
1986	1737.5	1739.9	1705.1	1744.7	1741.1	1735.1	1756.7	1754.3	1750.7	1731.5	1695.5	1726.7
1987	1689.0	1697.7	1755.6	1706.6	1699.4	1688.7	1696.0	1711.5	1760.8	1775.0	1795.3	1799.9
1988	1787.4	1740.4	1711.2	1667.8	1655.6	1677.0	1673.4	1667.2	1657.6	1646.8	1669.6	1699.5
1989	1734.4	1740.5	1746.4	1769.4	1749.0	1744.2	1730.9	1686.7	1654.3	1638.7	1625.5	1608.6
1990	1572.7	1564.3	1550.0	1493.6	1488.9	1426.5	1419.4	1397.9	1374.0	1357.2	1335.7	1318.9
1991	1301.0	1275.9	1279.6	1292.9	1289.3	1254.5	1269.0	1277.4	1267.9	1234.2	1203.0	1163.4
1992	1157.1	1133.1	1170.4	1201.6	1206.3	1264.1						
1986	716.4	706.8	699.6	724.8	702.0	708.0	711.6	722.4	715.2	710.4	685.2	712.8
1987	696.1	707.1	733.7	706.2	709.8	696.6	690.6	692.9	726.5	728.7	735.7	721.1
1988	717.1	700.1	689.0	664.9	652.7	657.4	659.8	647.7	647.7	634.6	645.4	658.7
1989	679.2	687.8	701.0	717.9	722.8	719.2	707.1	692.7	668.6	655.3	646.8	635.9
1990	613.0	602.0	582.8	552.7	538.3	502.2	508.2	497.4	486.6	492.6	479.5	479.5
1991	471.1	458.0	456.8	468.9	465.3	474.9	479.7	473.7	467.8	455.8	441.4	418.6
1992	407.7	393.3	422.1	454.5	460.5	483.3						
1986	479.6	495.2	478.4	483.2	496.4	489.2	500.0	509.6	502.4	501.2	500.0	500.0
1987	490.5	486.9	507.3	494.2	490.6	496.6	494.3	487.1	502.8	510.1	503.0	525.9
1988	513.9	493.6	466.0	432.4	434.8	455.2	443.2	453.9	444.3	452.6	454.9	454.7
1989	460.6	453.2	449.5	468.7	449.4	449.4	463.8	444.7	442.4	435.3	434.2	435.5
1990	429.7	439.5	438.4	433.7	430.2	414.7	400.3	395.6	386.0	375.2	368.0	361.9
1991	358.3	351.1	357.1	348.6	349.8	333.0	323.4	318.6	317.3	317.3	310.1	306.5
1992	302.9	298.1	296.9	286.1	298.1	312.6						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M18	Paper & allied products industries	1986	7358.2	7523.8	7643.3	7700.0	7556.3
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1987	7957.1	7935.1	8059.1	8099.4	8012.7
		1988	8126.4	8036.3	7998.4	8009.6	8042.4
		1989	7787.5	7727.6	7823.5	7783.2	7780.6
		1990	7688.4	7629.5	7418.3	7187.0	7481.5
		1991	7541.2	7328.6	7396.7	7050.5	7330.0
		1992	7070.5	7023.0			
S05M18L051	Pulp & paper industries	1986	5740.9	5899.2	6023.1	6096.5	5939.9
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1987	6323.4	6317.1	6402.2	6392.1	6358.5
		1988	6407.7	6325.2	6294.7	6261.5	6322.3
		1989	6065.3	6040.1	6128.9	6099.2	6083.6
		1990	6017.5	6000.7	5843.9	5648.3	5878.3
		1991	6009.1	5734.3	5823.0	5531.1	5775.3
		1992	5561.3	5498.8			
S05M18L053	Paper box & bag industries	1986	751.1	745.5	744.7	743.5	746.2
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1987	737.0	737.3	770.9	779.5	756.2
		1988	805.9	819.5	808.2	810.0	810.8
		1989	793.3	772.1	760.1	732.5	764.4
		1990	724.8	699.5	677.3	672.0	693.5
		1991	660.7	674.2	661.8	645.7	660.6
		1992	635.4	631.8			
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1986	694.1	696.1	673.3	656.9	680.1
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1987	694.6	691.2	690.6	711.2	696.9
		1988	719.0	705.4	709.7	727.5	715.4
		1989	727.5	710.5	706.0	716.8	715.2
		1990	705.7	711.0	704.0	685.7	701.6
		1991	697.1	711.3	692.2	683.0	696.0
		1992	666.5	669.7			
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1986	5494.7	5462.7	5461.5	5393.1	5453.0
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1987	5288.0	5379.7	5487.4	5616.4	5443.1
		1988	5703.9	5752.6	5716.3	5638.7	5703.1
		1989	5792.6	5756.3	5752.8	5649.8	5737.8
		1990	5618.1	5427.0	5248.4	5034.8	5332.9
		1991	4861.8	4787.3	4735.7	4658.6	4761.4
		1992	4530.8	4498.5			
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1986	4940.4	4903.6	4902.4	4842.0	4897.1
S05M19L055	Imprimerie & édition	1987	4782.9	4879.0	4983.1	5086.6	4933.0
		1988	5149.6	5187.8	5153.5	5084.6	5144.0
		1989	5212.2	5179.3	5183.7	5093.3	5167.1
		1990	5077.6	4913.0	4731.7	4546.5	4818.0
		1991	4415.3	4334.7	4283.3	4221.1	4314.0
		1992	4097.4	4071.1			
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1986	554.3	559.1	559.1	551.1	555.9
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1987	505.2	500.7	504.2	529.9	510.1
		1988	554.3	564.7	562.8	554.1	559.1
		1989	580.4	576.9	569.1	556.5	570.7
		1990	540.6	514.1	516.7	488.3	514.9
		1991	446.6	452.7	452.4	437.5	447.4
		1992	433.4	427.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	7381.5	7367.0	7326.1	7525.4	7482.1	7563.8	7827.7	7539.7	7562.5	7693.3	7597.2	7809.4
1987	7869.8	7952.6	8048.9	8004.5	7823.5	7977.4	7971.4	8105.8	8100.0	7989.7	8163.9	8144.6
1988	8062.4	8116.4	8200.5	8062.4	8051.6	7995.0	7990.0	7996.7	8008.4	7999.4	7990.5	8038.9
1989	7935.2	7761.8	7665.5	7764.6	7763.1	7655.0	7784.5	7785.9	7900.1	7877.4	7762.9	7709.4
1990	7718.6	7655.7	7690.9	7625.7	7685.0	7577.8	7686.1	7492.3	7076.5	7243.9	6989.8	7327.2
1991	7598.6	7581.3	7443.6	7374.6	7189.2	7422.1	7318.2	7284.8	7587.2	7197.0	7288.2	6666.2
1992	7099.1	7071.6	7040.8	7115.0	7172.6	6781.5						
1986	5752.9	5748.1	5721.6	5881.2	5873.9	5942.4	6194.3	5915.9	5959.0	6071.8	6008.2	6209.6
1987	6230.7	6319.8	6419.8	6380.4	6221.1	6349.8	6333.0	6451.8	6421.9	6322.2	6467.3	6386.7
1988	6342.1	6393.3	6487.8	6347.1	6343.2	6285.2	6302.8	6290.3	6291.0	6283.3	6228.7	6272.4
1989	6183.2	6056.8	5955.8	6061.0	6080.0	5979.2	6089.5	6106.5	6190.7	6180.2	6076.4	6041.0
1990	6041.7	5981.1	6029.6	6008.6	6036.6	5956.8	6096.2	5911.9	5523.5	5690.6	5446.0	5808.4
1991	6086.9	6033.2	5907.2	5769.4	5588.4	5845.2	5726.5	5717.0	6025.4	5649.8	5762.7	5180.7
1992	5581.2	5583.7	5518.9	5605.3	5662.8	5228.3						
1986	753.5	755.9	743.9	754.7	739.1	742.7	751.1	741.5	741.5	751.1	736.7	742.7
1987	735.1	735.0	741.0	736.1	730.1	745.7	751.7	770.9	790.1	773.4	775.9	789.2
1988	801.4	807.5	808.9	818.6	821.1	818.8	815.3	801.0	808.3	804.7	814.4	810.8
1989	806.1	789.3	784.5	783.3	764.1	768.9	764.1	760.5	755.7	736.5	734.1	726.8
1990	732.8	724.4	717.1	701.5	705.1	691.8	677.4	679.7	674.9	673.7	676.0	666.4
1991	659.1	666.3	656.7	684.2	675.8	662.6	671.0	660.2	654.1	654.1	644.5	638.5
1992	637.4	633.8	635.0	630.2	620.6	644.6						
1986	699.3	694.5	688.5	702.9	692.1	693.3	683.7	680.1	656.1	658.5	647.7	664.5
1987	688.5	699.4	695.9	695.9	685.2	692.5	693.7	687.8	690.3	698.7	714.4	720.5
1988	728.9	715.8	712.2	708.6	705.0	702.6	694.2	716.9	718.1	719.2	726.3	737.0
1989	741.7	717.5	723.4	713.8	714.9	702.8	711.2	698.0	708.8	725.5	716.0	708.8
1990	702.8	707.7	706.5	698.2	716.2	718.7	709.1	708.0	694.8	694.9	684.1	678.2
1991	687.9	704.7	698.8	716.8	713.3	703.7	696.5	689.4	690.6	688.2	684.6	676.2
1992	682.1	656.9	660.5	668.9	668.9	671.3						
1986	5496.3	5508.3	5479.5	5496.3	5435.1	5456.7	5469.9	5463.9	5450.7	5439.9	5371.5	5367.9
1987	5291.8	5284.9	5287.4	5335.7	5386.2	5417.3	5411.2	5462.5	5588.4	5600.2	5589.9	5659.2
1988	5677.9	5691.8	5741.9	5754.7	5740.1	5762.9	5757.0	5753.4	5638.4	5657.9	5604.3	5654.0
1989	5759.0	5868.6	5750.2	5772.1	5760.3	5736.4	5794.0	5738.8	5725.5	5662.9	5698.6	5587.9
1990	5577.7	5625.4	5651.3	5495.2	5451.8	5334.1	5301.5	5263.2	5180.5	5085.9	5053.6	4964.8
1991	4859.5	4888.7	4837.3	4782.3	4777.7	4802.0	4757.6	4732.6	4717.0	4695.4	4647.5	4632.9
1992	4565.3	4538.8	4488.4	4517.3	4488.4	4489.7						
1986	4945.6	4956.4	4919.2	4937.2	4880.8	4892.8	4901.2	4909.6	4896.4	4874.8	4828.0	4823.2
1987	4778.6	4782.5	4787.5	4843.0	4875.5	4918.6	4931.8	4960.3	5057.3	5067.9	5067.3	5124.5
1988	5128.8	5141.5	5178.4	5198.4	5169.4	5195.7	5186.2	5189.8	5084.4	5108.6	5047.8	5097.4
1989	5187.9	5271.0	5177.8	5191.2	5181.8	5165.0	5217.8	5170.9	5162.4	5106.9	5135.3	5037.8
1990	5038.4	5078.8	5115.5	4965.5	4937.7	4835.7	4802.0	4736.1	4657.1	4587.9	4565.3	4486.3
1991	4402.8	4442.9	4400.1	4328.4	4320.2	4355.4	4302.7	4277.8	4269.4	4257.5	4212.0	4193.8
1992	4122.3	4107.8	4062.2	4092.3	4065.8	4055.1						
1986	550.7	551.9	560.3	559.1	554.3	563.9	568.7	554.3	554.3	565.1	543.5	544.7
1987	513.2	502.4	499.9	492.7	510.7	498.7	479.4	502.2	531.1	532.3	522.6	534.7
1988	549.1	550.3	563.5	556.3	570.7	567.2	570.8	563.6	554.0	549.3	556.5	556.6
1989	571.1	597.6	572.4	580.9	578.5	571.4	576.2	567.9	563.1	556.0	563.3	550.1
1990	539.3	546.6	535.8	529.7	514.1	498.4	499.5	527.1	523.4	498.0	488.3	478.5
1991	456.7	445.8	437.2	453.9	457.5	446.6	454.9	454.8	447.6	437.9	435.5	439.1
1992	443.0	431.0	426.2	425.0	422.6	434.6						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M20	Primary metal industries	1986	6209.2	5984.0	6093.2	6224.5	6127.7
S05M20	Première transformation des métaux	1987	6610.2	6551.5	6770.7	7160.3	6773.1
		1988	7217.0	7211.2	6942.0	7152.4	7130.8
		1989	7185.0	7013.6	6968.5	6763.0	6982.5
		1990	6695.8	6736.5	6389.2	5925.6	6436.5
		1991	6159.5	6402.4	6771.3	6752.3	6521.9
		1992	6474.9	6400.6			
S05M20L057	Primary steel industries	1986	2734.9	2634.0	2515.5	2618.8	2625.8
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1987	2732.6	2701.2	2884.3	2989.8	2827.1
		1988	3028.3	2950.1	2864.8	2987.6	2957.8
		1989	3059.0	2949.8	2968.8	2920.7	2974.4
		1990	2833.5	2901.2	2683.0	2161.1	2644.8
		1991	2364.8	2461.9	2742.2	2759.8	2582.2
		1992	2608.7	2588.8			
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1986	328.9	284.7	246.2	251.0	277.7
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1987	261.6	268.1	344.7	440.8	328.6
		1988	461.2	521.1	505.0	453.6	485.2
		1989	447.2	482.8	459.1	453.3	460.6
		1990	453.8	405.2	442.3	454.7	438.9
		1991	494.3	520.4	527.1	538.1	520.1
		1992	406.6	342.6			
S05M20L059	Iron foundries	1986	428.2	469.0	475.4	470.6	460.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1987	453.3	409.3	408.6	426.3	424.4
		1988	445.8	448.2	428.0	437.5	439.9
		1989	447.4	409.1	381.8	356.5	398.8
		1990	351.9	350.2	351.4	322.5	344.0
		1991	289.2	294.4	284.8	282.4	287.8
		1992	289.2	301.2			
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1986	1915.4	1782.4	2052.8	2068.3	1954.7
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1987	2292.6	2297.5	2236.8	2377.9	2301.2
		1988	2349.2	2357.4	2234.1	2326.4	2316.8
		1989	2267.7	2235.8	2216.0	2128.0	2211.8
		1990	2156.2	2181.6	2050.0	2155.8	2135.9
		1991	2236.3	2309.1	2368.3	2339.8	2313.6
		1992	2324.2	2310.2			
S05M21	Fabricated metal product industries	1986	6063.8	6133.9	6219.1	6155.7	6143.1
S05M21	Fabrication des produits en métal	1987	6318.9	6436.9	6550.5	6733.3	6509.7
		1988	6842.5	6614.7	6556.6	6603.3	6654.1
		1989	6828.1	6917.3	6843.4	6841.1	6857.7
		1990	6792.8	6511.0	6289.7	5947.1	6385.4
		1991	5752.1	5701.6	5655.4	5403.1	5628.0
		1992	5304.0	5344.2			
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1986	1245.0	1272.0	1342.4	1317.4	1294.2
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1987	1368.1	1361.5	1360.5	1302.4	1347.9
		1988	1291.5	1369.0	1323.8	1451.6	1358.8
		1989	1443.7	1433.7	1412.0	1382.2	1418.0
		1990	1394.9	1227.2	1211.2	1123.0	1239.4
		1991	1130.3	1107.8	1077.0	1030.5	1086.3
		1992	1027.3	1032.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	6397.0	6199.9	6030.6	6222.7	6053.3	5675.9	6242.3	5996.6	6040.8	6216.1	6158.6	6298.8
1987	6500.0	6634.5	6696.1	6524.8	6567.3	6562.3	6551.5	6823.1	6937.5	7073.8	7109.3	7297.7
1988	7303.0	7136.1	7211.9	7279.0	7190.5	7164.2	6684.0	7083.5	7058.5	7048.0	7118.2	7291.0
1989	7170.5	7170.5	7214.1	7121.0	7025.8	6894.0	6906.4	7012.8	6986.4	6781.2	6892.5	6615.2
1990	6669.5	6744.8	6673.1	6521.9	6760.3	6927.4	7001.6	6101.0	6065.0	5759.9	5959.3	6057.7
1991	6108.9	6156.7	6213.0	6323.9	6372.5	6510.9	6937.1	6594.2	6782.5	6803.2	6898.6	6555.0
1992	6445.3	6479.0	6500.5	6399.7	6383.1	6419.1						
1986	2902.2	2707.7	2594.8	2756.9	2579.2	2566.0	2525.1	2513.1	2508.3	2592.4	2626.0	2638.0
1987	2728.2	2763.8	2705.9	2670.9	2714.0	2718.8	2854.4	2879.8	2918.6	2939.5	2949.8	3080.2
1988	3087.1	2993.1	3004.6	3029.3	2934.9	2886.0	2808.2	2921.3	2864.9	2908.1	2934.4	3120.4
1989	3004.7	3033.3	3139.0	3022.5	2944.6	2882.4	2924.9	2992.8	2988.7	2957.0	3044.6	2760.5
1990	2802.6	2880.5	2817.3	2779.1	2934.6	2989.8	3430.1	2303.3	2315.7	2090.9	2123.5	2268.9
1991	2334.6	2384.8	2375.0	2430.2	2439.9	2515.5	2884.6	2601.3	2740.7	2758.1	2820.0	2701.4
1992	2627.1	2554.0	2645.1	2618.7	2592.4	2555.2						
1986	365.0	327.7	294.0	290.4	286.7	277.1	263.8	243.4	231.3	245.8	250.6	256.6
1987	261.1	264.0	259.8	255.8	272.0	276.5	324.6	336.4	373.1	410.2	408.7	503.4
1988	443.4	458.0	482.1	513.3	517.9	532.0	450.7	495.8	568.4	451.4	465.7	443.6
1989	437.2	435.5	468.8	480.4	511.2	456.9	449.4	471.9	456.1	439.1	466.5	454.4
1990	473.4	463.8	424.3	356.2	419.5	439.8	453.0	449.5	424.5	468.9	425.9	469.2
1991	476.6	492.3	514.1	534.6	520.4	506.1	509.9	500.3	571.2	516.1	606.1	492.1
1992	399.4	424.6	395.8	316.6	314.2	397.0						
1986	407.8	430.6	446.2	459.4	469.0	478.6	484.6	478.6	463.0	482.2	471.4	458.2
1987	480.5	450.5	428.9	418.1	406.1	403.7	401.4	408.6	415.8	418.3	426.7	434.0
1988	446.1	441.4	450.0	451.3	449.0	444.3	437.2	427.6	419.3	429.0	435.1	448.5
1989	465.4	446.2	430.6	417.5	411.5	398.3	385.0	382.6	377.8	362.1	353.7	353.6
1990	352.4	351.1	352.3	351.1	352.2	347.4	370.2	353.4	330.5	331.7	326.9	308.8
1991	301.6	289.6	276.4	290.8	289.6	302.8	292.0	278.8	283.6	287.2	283.6	276.4
1992	277.6	293.2	296.8	300.4	301.6	301.6						
1986	1917.0	1927.7	1901.4	1905.0	1899.0	1543.2	2157.8	1950.5	2050.0	2088.3	1992.4	2124.2
1987	2194.1	2272.2	2411.6	2298.6	2311.9	2281.9	2076.4	2303.7	2330.3	2395.3	2391.9	2346.4
1988	2393.6	2311.9	2342.0	2350.4	2345.4	2376.4	2085.1	2338.4	2278.9	2328.8	2337.7	2312.8
1989	2303.5	2288.4	2211.1	2257.5	2231.0	2219.0	2197.6	2221.9	2228.5	2113.9	2126.8	2143.3
1990	2143.3	2151.5	2173.9	2137.2	2154.4	2253.3	1876.5	2132.7	2140.7	2015.0	2251.3	2201.0
1991	2204.6	2217.9	2286.5	2261.5	2296.7	2369.1	2408.0	2363.1	2333.9	2376.7	2321.4	2321.3
1992	2298.6	2357.4	2316.6	2321.4	2310.6	2298.6						
1986	6079.0	6070.5	6042.0	6188.6	6124.5	6088.5	6196.7	6170.8	6289.7	6255.9	6129.7	6081.5
1987	6286.3	6341.5	6328.8	6379.8	6450.5	6480.4	6511.6	6570.4	6569.4	6609.3	6718.9	6871.7
1988	6916.8	6842.1	6768.7	6651.9	6542.3	6649.8	6613.0	6549.8	6507.1	6455.7	6613.4	6740.8
1989	6720.4	6836.9	6926.9	6960.7	6932.9	6858.4	6827.1	6858.2	6844.8	6793.9	6861.9	6867.6
1990	6920.7	6791.7	6666.0	6549.6	6503.0	6480.3	6408.6	6316.3	6144.2	6101.4	5942.7	5797.3
1991	5794.0	5764.8	5697.4	5745.1	5763.6	5596.1	5668.8	5623.5	5674.0	5548.1	5379.8	5281.3
1992	5295.3	5267.5	5349.2	5289.0	5263.7	5480.0						
1986	1256.6	1216.9	1261.5	1312.2	1247.1	1256.7	1290.5	1352.1	1384.6	1374.8	1311.0	1266.4
1987	1397.9	1373.2	1333.2	1342.5	1353.1	1388.9	1362.5	1379.2	1339.7	1297.8	1290.8	1318.5
1988	1276.8	1286.7	1311.0	1349.6	1339.0	1418.5	1337.0	1294.9	1339.5	1317.8	1453.7	1583.3
1989	1429.5	1436.5	1465.1	1430.1	1445.3	1425.7	1430.1	1418.8	1387.1	1393.7	1399.0	1354.0
1990	1428.6	1419.5	1336.6	1256.1	1202.0	1223.4	1233.0	1221.1	1179.5	1191.6	1135.8	1041.7
1991	1134.3	1151.5	1105.2	1131.9	1123.7	1067.7	1086.0	1067.0	1077.9	1045.7	1019.3	1026.5
1992	1032.9	1013.7	1035.2	1013.6	1034.0	1049.6						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1986	587.0	600.6	597.0	623.8	602.1
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1987	638.2	659.9	679.0	716.8	673.5
		1988	751.2	736.0	751.8	737.0	744.1
		1989	791.0	792.7	762.0	781.1	781.7
		1990	789.0	754.7	721.9	680.7	736.5
		1991	624.4	655.9	667.9	640.1	646.8
		1992	604.9	600.1			
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1986	1318.6	1384.9	1381.7	1359.7	1361.2
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1987	1472.6	1513.3	1516.7	1673.7	1544.2
		1988	1742.6	1524.5	1479.5	1406.1	1538.2
		1989	1463.5	1498.0	1529.8	1524.7	1504.0
		1990	1478.9	1484.6	1403.0	1321.0	1421.8
		1991	1227.5	1240.2	1246.3	1167.9	1220.5
		1992	1151.3	1168.9			
S05M21L067	Wire & wire products industries	1986	741.6	725.2	714.4	711.2	723.1
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1987	707.2	684.1	695.7	674.5	690.4
		1988	668.3	655.1	638.3	627.1	647.3
		1989	607.4	587.7	576.7	568.6	585.0
		1990	579.1	560.3	499.1	453.6	523.1
		1991	449.6	453.8	479.4	472.7	463.9
		1992	462.5	465.7			
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1986	803.9	802.7	829.9	807.1	810.9
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1987	765.8	789.5	825.4	825.3	801.5
		1988	821.8	793.4	801.9	811.4	807.1
		1989	858.7	880.3	860.2	859.2	864.6
		1990	869.7	827.8	811.6	788.2	824.2
		1991	753.7	774.3	762.0	743.5	758.3
		1992	747.0	756.6			
S05M21L069	Heating equipment industry	1986	202.2	213.0	212.2	209.0	209.1
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1987	190.2	203.8	216.6	217.0	206.9
		1988	203.5	194.9	198.1	196.3	198.2
		1989	233.6	242.8	219.8	212.4	227.3
		1990	203.9	182.1	178.3	176.5	185.2
		1991	171.0	167.2	174.1	173.3	171.5
		1992	170.4	182.8			
S05M21L070	Machine shops industry	1986	576.6	573.0	565.0	543.0	564.4
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1987	546.8	560.2	588.5	616.1	577.8
		1988	649.9	649.7	669.8	687.0	663.8
		1989	694.1	694.8	707.2	735.5	707.9
		1990	721.0	737.2	734.2	724.7	729.4
		1991	735.3	685.7	640.7	580.7	661.0
		1992	572.7	563.9			
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1986	588.9	562.5	576.5	584.5	578.1
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1987	629.9	664.6	668.0	707.5	667.5
		1988	713.6	692.1	693.5	686.8	696.6
		1989	736.0	787.3	775.7	777.4	769.2
		1990	756.3	737.1	730.3	679.4	725.8
		1991	660.1	616.8	608.0	594.3	619.7
		1992	567.9	573.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	579.4	586.6	595.0	605.8	605.8	590.2	585.4	592.6	613.0	608.2	625.0	638.3
1987	640.0	633.8	640.9	651.6	658.7	669.4	670.6	680.2	686.2	710.3	714.0	726.1
1988	745.5	762.4	745.8	743.5	726.8	737.7	759.3	751.0	745.0	734.2	731.8	745.0
1989	779.8	795.4	797.7	803.6	789.1	785.4	768.5	764.8	752.6	760.9	782.3	800.1
1990	803.5	786.6	777.0	751.8	763.9	748.5	721.2	725.1	719.4	711.5	680.7	649.9
1991	616.7	625.7	630.9	653.1	658.3	656.2	666.1	673.6	664.1	657.0	634.1	629.3
1992	605.3	594.4	615.0	607.7	587.2	605.3						
1986	1327.4	1328.6	1299.9	1340.6	1401.6	1412.4	1419.6	1358.5	1366.9	1351.3	1350.1	1377.7
1987	1452.9	1495.0	1470.0	1519.2	1519.3	1501.5	1483.5	1516.0	1550.7	1603.4	1684.9	1732.7
1988	1821.3	1729.0	1677.6	1551.9	1501.7	1520.0	1527.5	1487.1	1423.9	1413.6	1426.1	1378.6
1989	1414.1	1480.8	1495.7	1498.5	1502.4	1493.1	1494.4	1529.4	1565.5	1522.1	1509.9	1542.1
1990	1532.1	1458.4	1446.2	1471.2	1483.0	1499.7	1445.5	1402.2	1361.4	1366.2	1331.4	1265.4
1991	1234.2	1224.7	1223.6	1252.6	1246.6	1221.4	1243.1	1225.1	1270.8	1197.5	1157.9	1148.3
1992	1150.5	1158.9	1144.5	1133.6	1134.8	1238.2						
1986	744.4	742.0	738.4	744.4	720.4	710.8	709.6	708.4	725.2	743.2	700.0	690.3
1987	709.8	715.6	696.3	674.5	688.9	688.9	698.5	702.1	686.6	668.7	668.9	685.9
1988	663.3	676.8	664.9	656.6	660.3	648.3	648.3	639.9	626.6	637.3	621.5	622.6
1989	617.6	600.6	604.1	596.9	580.1	586.1	580.2	579.1	570.9	547.0	578.6	580.1
1990	580.4	583.1	573.7	563.0	561.9	555.9	523.3	499.1	474.9	441.0	448.0	471.8
1991	466.7	444.8	437.4	442.0	459.8	459.6	476.3	475.0	486.9	484.4	477.1	456.7
1992	441.7	460.9	484.9	471.7	462.1	463.3						
1986	793.5	811.5	806.7	801.9	800.7	805.5	846.3	809.1	834.3	819.9	818.7	782.7
1987	756.3	761.0	780.0	783.5	799.1	785.9	819.4	832.6	824.3	814.8	824.5	836.6
1988	820.1	825.0	820.3	806.1	783.4	790.6	796.7	799.1	809.9	783.4	811.0	839.7
1989	843.2	865.9	867.0	885.0	886.3	869.5	864.8	860.2	855.6	837.8	864.4	875.5
1990	883.0	870.1	855.9	832.1	832.2	819.1	832.4	813.2	789.1	801.1	785.4	778.1
1991	777.9	740.5	742.8	776.4	796.7	749.8	748.5	770.0	767.6	764.0	739.9	726.7
1992	740.2	742.6	758.2	740.2	749.8	779.8						
1986	204.2	201.8	200.6	211.4	215.0	212.6	212.6	215.0	209.0	215.0	209.0	203.0
1987	191.7	188.2	190.7	198.1	201.8	211.5	217.5	213.8	218.5	220.8	217.0	213.2
1988	205.7	203.1	201.7	196.7	195.3	192.8	191.4	200.9	202.0	191.2	192.3	205.4
1989	222.1	236.4	242.4	255.6	241.2	231.7	225.8	223.4	210.3	217.6	211.6	208.1
1990	208.2	204.7	198.8	191.6	183.3	171.4	176.3	181.1	177.6	180.0	172.9	176.5
1991	180.2	169.4	163.5	164.7	166.0	170.8	175.7	170.9	175.7	170.9	175.7	173.3
1992	172.0	164.8	174.4	182.8	178.0	187.6						
1986	577.4	593.0	559.4	600.2	576.2	542.6	563.0	561.8	570.2	557.0	536.6	535.4
1987	530.1	544.4	565.9	553.8	557.4	569.3	582.5	584.9	598.1	598.1	611.3	639.0
1988	651.0	653.5	645.2	652.4	642.9	653.7	662.2	680.2	667.0	685.0	687.4	688.6
1989	695.7	686.1	700.5	696.9	706.4	681.2	696.8	698.0	726.7	747.1	735.1	724.3
1990	720.6	717.0	725.5	730.3	731.6	749.6	737.7	741.4	723.6	715.3	723.9	734.9
1991	721.9	735.3	748.7	699.6	697.3	660.2	660.3	635.1	626.7	608.7	581.1	552.2
1992	592.8	563.9	561.5	568.7	545.9	577.1						
1986	596.1	590.1	580.5	572.1	557.7	557.7	569.7	573.3	586.5	586.5	579.3	587.7
1987	607.6	630.3	651.8	656.6	672.2	665.0	677.1	661.6	665.3	695.4	707.5	719.7
1988	733.1	705.6	702.2	695.1	692.9	688.2	690.6	696.7	693.2	693.2	689.6	677.6
1989	718.4	735.2	754.4	794.1	782.1	785.7	766.5	784.5	776.1	767.7	781.0	783.4
1990	764.3	752.3	752.3	753.5	745.1	712.7	739.2	733.1	718.7	694.7	664.6	679.0
1991	662.1	672.9	645.3	624.8	615.2	610.4	612.8	606.8	604.3	619.9	594.7	568.3
1992	559.9	568.3	575.5	570.7	571.9	579.1						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M22	Machinery industries	1986	3529.3	3596.2	3549.0	3515.1	3547.4
S05M22	Industries de la machinerie	1987	3425.6	3377.6	3473.8	3630.0	3476.7
		1988	3833.0	3885.1	3914.5	3891.8	3880.9
		1989	4001.9	3983.7	3916.3	3945.9	3961.9
		1990	3906.7	3855.5	3797.0	3653.3	3803.3
		1991	3306.6	3107.2	2985.0	2862.4	3064.8
		1992	2905.3	2882.5			
S05M22L072	Agriculture implement industry	1986	241.7	244.1	243.7	242.1	242.9
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1987	240.5	253.7	267.6	284.9	261.7
		1988	297.9	302.4	308.7	327.4	309.1
		1989	337.9	346.8	357.6	364.5	351.8
		1990	362.3	357.7	353.7	332.8	351.7
		1991	305.8	310.0	315.5	303.9	308.8
		1992	347.2	366.4			
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1986	172.5	179.3	170.1	164.9	171.7
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1987	151.9	153.8	165.0	159.7	157.5
		1988	181.6	183.9	177.2	181.6	181.0
		1989	197.1	192.1	194.1	187.8	192.9
		1990	174.8	171.3	159.2	158.4	166.0
		1991	144.2	140.9	146.1	139.2	142.5
		1992	135.3	135.7			
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1986	3115.1	3172.8	3135.2	3108.1	3132.8
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1987	3033.2	2970.2	3041.1	3185.3	3057.5
		1988	3353.4	3398.7	3428.5	3382.9	3390.8
		1989	3467.0	3444.8	3364.6	3393.6	3417.2
		1990	3369.6	3326.5	3284.1	3162.2	3285.6
		1991	2856.6	2656.2	2523.4	2419.3	2613.5
		1992	2422.8	2380.4			
S05M23	Transportation equipment industries	1986	11753.8	11606.4	11119.5	11152.5	11408.0
S05M23	Industries du matériel de transport	1987	11149.4	10878.3	11239.9	12155.0	11355.9
		1988	12924.7	13647.2	13348.1	13961.6	13470.6
		1989	14602.5	14079.5	13767.3	13895.2	14086.3
		1990	13119.1	13667.0	13417.9	12487.1	13172.4
		1991	11233.8	12095.9	12442.2	12296.6	12017.7
		1992	12644.0	12645.2			
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1986	1560.8	1615.2	1668.4	1708.8	1638.3
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1987	1804.0	1852.0	1849.1	1922.9	1857.1
		1988	1930.9	1988.6	2053.5	2106.1	2019.8
		1989	2180.0	2213.3	2293.7	2325.8	2253.2
		1990	2360.4	2426.0	2475.7	2486.2	2437.1
		1991	2375.3	2329.2	2233.6	2217.5	2288.9
		1992	2236.8	2198.0			
S05M23L076	Motor vehicle industry	1986	3081.1	3043.4	2737.6	2826.4	2922.1
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1987	2565.5	2439.3	2567.2	3096.0	2667.0
		1988	3473.4	3702.5	3355.2	3472.8	3501.0
		1989	3572.8	3281.2	3227.6	3390.9	3368.1
		1990	3073.0	3290.5	3223.5	2964.4	3137.9
		1991	2554.6	3024.5	3228.5	2967.9	2943.8
		1992	3099.1	3073.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	3468.1	3564.0	3555.8	3682.9	3542.6	3563.0	3533.0	3588.2	3525.9	3468.3	3518.9	3558.2
1987	3486.3	3406.7	3383.8	3380.2	3345.3	3407.4	3484.0	3472.2	3465.1	3576.7	3612.7	3700.5
1988	3853.0	3799.4	3846.5	3854.0	3893.8	3907.4	3931.7	3882.8	3928.9	3956.5	3862.3	3856.7
1989	3885.9	3984.8	4135.1	3943.2	3994.9	4013.1	3962.7	3881.1	3905.2	3955.6	3939.9	3942.3
1990	3946.8	3895.1	3878.2	3858.9	3855.0	3852.5	3798.4	3818.6	3774.0	3683.8	3646.6	3629.5
1991	3460.3	3270.6	3189.0	3143.2	3141.9	3036.4	3009.9	2999.0	2946.1	2850.8	2856.0	2780.4
1992	2850.2	2898.1	2967.7	2959.3	2869.3	2819.0						
1986	240.5	240.5	244.1	244.1	244.1	244.1	244.1	244.1	242.9	241.7	241.7	242.9
1987	235.8	238.1	247.7	252.5	253.7	254.8	258.4	270.4	274.1	278.9	284.9	291.0
1988	294.7	299.5	299.6	299.6	304.4	303.2	306.8	307.9	311.5	319.8	329.4	332.9
1989	337.6	339.9	336.2	338.5	344.4	357.6	356.4	355.2	361.2	364.8	364.9	363.8
1990	366.2	360.3	360.4	360.4	356.9	355.7	355.7	355.7	349.7	343.6	332.8	321.9
1991	300.2	306.2	310.9	306.1	313.2	310.8	320.4	320.3	305.9	301.1	299.9	310.7
1992	333.6	352.8	355.2	370.8	366.0	362.4						
1986	171.3	171.3	174.9	182.1	179.7	176.1	172.5	170.1	167.7	168.9	168.9	156.9
1987	150.7	155.5	149.4	153.0	151.8	156.6	165.0	165.0	165.1	165.2	150.9	163.0
1988	176.3	180.0	188.6	181.5	188.7	181.6	173.2	174.4	184.1	180.4	178.0	186.4
1989	197.1	197.1	197.0	189.8	193.3	193.3	193.3	198.1	191.0	192.2	186.2	185.1
1990	177.9	176.8	169.6	160.0	174.5	179.3	167.3	160.0	150.4	151.6	166.0	157.5
1991	149.1	139.4	144.2	147.7	140.5	134.5	140.5	151.3	146.4	145.2	138.0	134.4
1992	138.1	133.3	134.5	135.7	133.3	138.1						
1986	3056.3	3152.2	3136.8	3256.7	3118.8	3142.8	3116.4	3174.0	3115.3	3057.7	3108.3	3158.4
1987	3099.8	3013.1	2986.7	2974.7	2939.8	2996.0	3060.6	3036.8	3025.9	3132.6	3176.9	3246.5
1988	3382.0	3319.9	3358.3	3372.9	3400.7	3422.6	3451.7	3400.5	3433.3	3456.3	3354.9	3337.4
1989	3351.2	3447.8	3601.9	3414.9	3457.2	3462.2	3413.0	3327.8	3353.0	3398.6	3388.8	3393.4
1990	3402.7	3358.0	3348.2	3338.5	3323.6	3317.5	3275.4	3302.9	3273.9	3188.6	3147.8	3150.1
1991	3011.0	2825.0	2733.9	2689.4	2688.2	2591.1	2549.0	2527.4	2493.8	2504.5	2418.1	2335.3
1992	2378.5	2412.0	2478.0	2452.8	2370.0	2318.5						
1986	11835.2	11673.9	11752.2	11803.8	11459.5	11555.9	11260.8	11015.1	11082.6	11215.0	10891.1	11351.3
1987	10962.3	11293.8	11192.0	10937.0	10790.3	10907.5	11017.4	11121.6	11580.7	11855.4	12134.5	12475.1
1988	12716.1	12816.8	13241.2	13589.5	13649.8	13702.2	13261.3	13110.1	13672.8	13768.7	13747.2	14368.8
1989	14801.1	14647.8	14358.6	14304.5	14097.6	13836.3	13758.1	13872.7	13671.1	13398.3	13802.9	14484.5
1990	12329.6	13245.0	13782.7	13488.9	13780.2	13731.8	13789.8	13781.1	12682.8	13101.2	12434.6	11925.4
1991	11660.0	10837.0	11204.4	11763.1	12285.4	12239.1	12268.5	12506.3	12551.9	12439.3	12151.4	12299.2
1992	12500.7	12731.0	12700.3	12806.0	12537.5	12592.0						
1986	1526.8	1564.0	1591.6	1595.2	1614.4	1636.0	1662.4	1667.2	1675.6	1704.4	1711.6	1710.4
1987	1737.5	1809.6	1865.0	1854.3	1883.2	1818.5	1841.4	1818.7	1887.2	1931.6	1911.3	1925.7
1988	1917.3	1926.9	1948.5	1961.7	1983.4	2020.6	2048.3	2057.9	2054.4	2084.5	2103.7	2130.2
1989	2176.0	2185.6	2178.5	2204.9	2208.5	2226.5	2252.9	2299.7	2328.4	2315.1	2330.6	2331.6
1990	2347.0	2351.6	2382.7	2390.9	2442.4	2444.7	2485.4	2467.2	2474.4	2498.3	2516.2	2444.2
1991	2394.9	2369.7	2361.2	2351.6	2326.4	2309.6	2187.2	2246.0	2267.5	2224.3	2203.9	2224.3
1992	2235.2	2243.6	2231.6	2166.8	2193.2	2234.0						
1986	3088.4	3011.2	3143.8	3142.6	2954.6	3032.9	2799.1	2658.0	2755.7	2850.9	2650.8	2977.5
1987	2523.1	2682.7	2490.7	2419.1	2405.6	2493.1	2492.6	2498.6	2710.3	2891.7	3103.1	3293.2
1988	3434.2	3386.3	3599.8	3732.9	3690.8	3683.9	3350.1	3094.2	3621.2	3569.3	3346.1	3502.9
1989	3756.1	3564.8	3397.4	3391.9	3294.6	3157.0	3200.2	3241.4	3241.1	3090.2	3325.0	3757.4
1990	2514.8	3249.3	3454.9	3239.1	3342.8	3289.7	3410.6	3527.4	2732.6	3175.5	2939.2	2778.6
1991	2713.7	2179.9	2770.3	2836.4	3108.1	3129.0	3224.1	3320.6	3140.7	3025.5	2741.4	3136.9
1992	3080.4	3146.1	3070.8	3230.8	2941.9	3047.0						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1986	401.3	400.1	402.1	412.5	404.0
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1987	436.8	459.1	464.7	477.4	459.5
		1988	503.5	500.3	529.2	528.1	515.4
		1989	531.2	552.0	540.6	526.6	537.7
		1990	488.7	453.3	404.7	385.3	433.0
		1991	341.7	338.4	351.2	335.1	341.0
		1992	314.7	333.9			
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1986	5685.5	5528.0	5319.0	5218.8	5437.8
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1987	5349.3	5131.6	5329.9	5586.3	5349.5
		1988	5902.0	6294.6	6187.4	6556.1	6235.1
		1989	6061.7	6638.2	6363.9	6349.6	6578.4
		1990	5932.9	6280.1	6111.5	5478.0	5950.2
		1991	4800.8	5251.9	5457.1	5565.7	5269.3
		1992	5728.7	5793.8			
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1986	510.2	506.6	485.8	480.2	495.7
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1987	491.1	499.0	521.5	553.9	516.4
		1988	581.7	597.5	608.5	624.0	602.9
		1989	632.7	643.4	627.5	629.2	633.1
		1990	583.7	540.0	542.4	522.2	547.2
		1991	558.1	575.1	572.5	586.6	573.2
		1992	627.6	632.8			
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1986	305.6	292.4	281.2	275.6	288.7
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1987	272.1	265.7	268.5	283.6	272.5
		1988	298.4	330.0	354.1	397.5	345.1
		1989	445.5	476.7	473.7	436.8	458.2
		1990	451.6	454.7	462.5	468.0	459.2
		1991	424.7	421.4	433.0	434.9	428.7
		1992	428.2	405.0			
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1986	209.3	220.7	225.4	230.2	221.4
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1987	230.6	231.6	238.9	234.8	233.9
		1988	234.8	233.7	260.2	277.0	251.3
		1989	278.5	274.8	240.4	236.3	257.6
		1990	228.7	222.4	197.6	182.9	207.8
		1991	178.6	157.4	166.4	188.9	172.8
		1992	208.9	208.5			
S05M24	Electrical & electronic products	1986	6352.4	6349.4	6488.1	6665.3	6463.8
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1987	6914.4	7051.7	7236.6	7389.5	7147.9
		1988	7630.5	7667.8	7835.5	7710.5	7710.8
		1989	7898.5	7927.0	7907.4	7896.6	7907.4
		1990	7709.4	7762.5	7726.2	7668.0	7715.3
		1991	7607.0	7776.1	7646.9	7755.1	7694.2
		1992	7498.3	7628.9			
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1986	267.1	279.5	277.0	264.3	272.2
S05M24L082	Petits appareils électriques	1987	279.4	274.6	278.3	273.8	276.6
		1988	220.4	211.7	197.3	213.8	210.9
		1989	231.8	233.8	215.9	194.6	219.0
		1990	187.5	181.8	169.0	156.8	173.9
		1991	152.9	152.3	158.0	163.6	156.6
		1992	169.5	161.1			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	400.1	402.5	401.3	402.5	397.7	400.1	402.5	395.3	408.5	408.5	414.5	414.5
1987	428.2	436.8	445.3	447.8	459.9	469.5	462.3	464.8	467.1	474.3	469.4	488.6
1988	502.8	501.5	506.3	503.9	497.9	499.1	517.1	544.8	525.8	523.5	533.3	527.5
1989	529.0	532.8	531.9	551.4	549.2	555.4	542.4	545.0	534.3	533.3	531.0	515.5
1990	503.5	479.5	483.1	467.4	456.5	435.9	417.7	401.9	394.5	401.6	380.9	373.4
1991	359.9	342.9	322.3	325.7	337.6	345.8	352.9	351.6	349.2	349.1	335.9	320.3
1992	314.7	311.1	318.3	333.9	336.3	331.5						
1986	5787.2	5673.1	5598.1	5634.8	5471.1	5478.4	5393.1	5298.2	5265.6	5266.8	5122.7	5266.8
1987	5284.2	5362.9	5400.7	5217.8	5057.7	5119.3	5198.2	5317.8	5473.8	5508.4	5572.7	5677.8
1988	5762.7	5892.4	6050.8	6250.8	6313.3	6320.0	6150.4	6191.3	6220.6	6316.4	6467.2	6884.6
1989	7000.4	7005.5	6879.3	6758.3	6648.4	6507.8	6406.7	6445.4	6239.5	6135.7	6308.4	6604.8
1990	5681.1	5895.0	6222.7	6165.8	6322.6	6351.9	6265.4	6192.1	5876.9	5840.6	5433.6	5159.8
1991	5025.7	4770.3	4606.4	5099.1	5355.8	5300.8	5315.7	5424.6	5631.0	5650.7	5669.8	5376.7
1992	5612.5	5760.3	5813.3	5802.4	5814.3	5764.7						
1986	516.2	511.4	503.0	507.8	510.2	501.8	498.2	486.2	473.0	476.6	476.6	487.4
1987	487.4	493.5	492.4	497.3	492.6	507.1	517.9	514.3	532.4	542.0	556.3	563.5
1988	571.8	580.1	593.2	589.5	600.3	602.6	603.7	609.7	612.0	616.8	626.4	628.7
1989	631.1	631.1	635.9	640.6	646.6	642.9	629.6	627.1	625.8	630.5	640.0	617.1
1990	614.6	582.1	554.5	546.0	536.4	537.6	538.8	537.6	550.8	531.7	517.4	517.5
1991	536.8	568.1	569.4	574.3	580.3	570.8	584.1	569.7	563.8	574.6	575.8	609.4
1992	621.2	630.8	630.8	630.8	642.7	624.8						
1986	311.6	302.0	303.2	298.4	292.4	286.4	287.6	282.8	273.2	278.0	278.0	270.8
1987	272.1	274.5	269.7	268.5	264.9	263.7	263.7	269.7	272.1	276.9	285.2	288.8
1988	293.6	294.8	306.8	316.4	334.4	339.2	346.4	352.5	363.3	379.0	394.7	418.9
1989	433.4	446.7	456.5	469.8	478.3	482.0	479.7	473.7	467.7	450.9	431.6	428.0
1990	442.4	456.8	455.5	460.3	455.5	448.2	457.8	464.9	464.9	470.9	466.0	467.2
1991	447.9	422.7	403.4	413.0	423.8	427.4	428.6	432.2	438.1	436.9	438.1	429.7
1992	428.6	429.8	426.2	417.8	399.8	397.4						
1986	204.9	209.7	213.2	222.7	219.1	220.3	217.9	227.4	231.0	229.8	236.9	223.9
1987	229.8	233.8	228.2	232.2	226.4	236.3	241.3	237.7	237.8	230.5	236.5	237.5
1988	233.7	234.8	235.8	234.5	229.7	236.8	245.3	259.7	275.5	279.2	275.8	276.0
1989	275.1	281.3	279.1	287.6	272.0	264.7	246.6	240.4	234.3	242.6	236.3	230.1
1990	226.2	230.7	229.3	219.4	224.0	223.8	214.1	190.0	188.7	182.6	181.3	184.7
1991	181.1	183.4	171.4	163.0	153.4	155.7	175.9	161.6	161.6	178.2	186.5	201.9
1992	208.1	209.3	209.3	223.5	209.3	192.6						
1986	6330.3	6329.2	6397.7	6366.4	6328.8	6352.9	6497.6	6458.1	6508.7	6573.3	6692.1	6730.4
1987	6888.3	6951.2	6903.6	7022.5	7053.1	7079.5	7206.6	7293.9	7209.2	7302.7	7344.7	7521.0
1988	7654.0	7635.3	7602.3	7604.9	7665.7	7732.8	7827.8	7851.0	7827.7	7752.1	7670.0	7709.3
1989	7815.2	7876.6	8003.8	7965.8	7931.9	7883.3	7942.7	7800.1	7979.5	7907.9	7978.7	7803.2
1990	7669.5	7693.7	7765.0	7719.8	7756.3	7811.5	7798.4	7698.8	7681.5	7716.3	7594.6	7693.2
1991	7477.9	7584.2	7758.9	7817.7	7854.8	7655.7	7563.5	7698.5	7678.6	7836.5	7763.6	7665.1
1992	7518.4	7455.7	7520.9	7426.7	7623.4	7836.6						
1986	262.7	267.5	271.1	285.5	277.1	275.9	279.5	275.9	278.3	260.3	262.7	269.9
1987	278.9	282.6	276.6	268.2	277.8	277.7	269.2	278.7	287.0	285.6	273.4	262.3
1988	238.1	210.4	212.7	216.1	210.1	208.8	199.3	195.7	196.9	210.1	210.2	221.1
1989	227.3	233.4	234.8	232.5	238.6	230.2	224.3	214.7	208.6	197.8	197.8	188.1
1990	186.8	186.7	189.1	189.0	181.8	174.6	172.2	172.2	162.7	160.3	156.8	153.2
1991	154.5	153.3	151.0	153.4	154.7	148.7	157.1	157.2	159.6	164.4	159.6	166.8
1992	173.9	165.5	169.1	155.9	159.5	167.9						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1986	534.4	543.6	529.2	515.2	530.6
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1987	466.3	414.3	387.6	406.5	418.7
		1988	332.5	305.0	294.2	283.5	303.9
		1989	312.7	316.5	286.3	255.4	292.6
		1990	264.2	249.6	220.5	203.7	234.4
		1991	201.1	181.6	193.1	182.6	189.8
		1992	165.6	185.6			
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1986	210.4	226.4	233.2	215.6	221.4
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1987	223.6	206.5	192.8	185.5	202.2
		1988	183.0	176.1	191.3	197.6	186.9
		1989	192.8	174.6	174.5	193.3	183.9
		1990	182.3	162.6	137.7	116.5	149.9
		1991	114.1	143.7	140.1	129.3	131.9
		1992	118.1	149.7			
S05M24L085	Electronic equipment industries	1986	2352.3	2404.8	2497.2	2576.2	2457.6
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1987	2807.7	2827.8	2865.7	2841.2	2835.2
		1988	2979.9	3017.8	3064.6	3027.2	3022.3
		1989	3255.1	3263.1	3239.6	3282.2	3259.8
		1990	3116.8	3245.3	3324.3	3304.4	3247.7
		1991	3171.1	3217.8	3091.8	3228.7	3177.4
		1992	3076.0	3169.3			
S05M24L086	Office, store & business machines	1986	806.1	797.7	830.2	979.5	853.4
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1987	1035.3	1151.2	1227.0	1321.3	1183.6
		1988	1493.8	1548.0	1645.2	1507.0	1548.2
		1989	1478.1	1481.4	1561.6	1592.0	1528.2
		1990	1590.4	1614.5	1616.2	1729.7	1636.8
		1991	1855.9	1994.7	2032.1	2029.3	1975.8
		1992	1996.2	2018.7			
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1986	462.8	454.4	459.6	461.6	459.6
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1987	456.1	482.4	507.8	538.5	496.2
		1988	527.5	490.0	481.7	495.2	498.7
		1989	509.4	515.5	509.8	463.0	499.5
		1990	500.5	509.6	489.1	442.3	485.2
		1991	420.3	407.1	409.1	431.5	417.0
		1992	419.5	428.3			
S05M24L088	Battery industry	1986	178.1	159.7	156.1	162.9	164.2
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1987	162.4	173.7	169.9	178.8	171.2
		1988	163.0	161.1	156.2	153.6	158.5
		1989	148.3	151.6	155.4	142.3	149.3
		1990	141.3	136.7	128.5	117.4	130.8
		1991	118.8	109.3	110.0	115.0	113.3
		1992	102.9	94.5			
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1986	1541.2	1483.2	1504.8	1490.0	1504.8
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1987	1483.7	1521.3	1607.4	1643.9	1564.2
		1988	1730.3	1758.0	1805.0	1832.6	1781.4
		1989	1770.4	1790.6	1764.3	1773.9	1775.1
		1990	1726.3	1662.4	1640.8	1597.2	1656.6
		1991	1572.8	1569.5	1512.6	1475.0	1532.4
		1992	1450.6	1421.7			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	505.1	540.0	558.1	553.3	547.2	530.4	537.6	528.0	522.0	523.2	525.6	496.7
1987	481.7	464.7	452.6	430.8	409.1	403.0	387.3	380.0	395.5	405.0	413.3	401.2
1988	353.3	329.3	314.9	307.8	305.4	301.9	302.0	289.0	291.5	282.1	278.7	289.7
1989	303.2	313.1	321.7	319.5	320.9	309.0	299.5	285.1	274.2	261.0	253.8	251.4
1990	259.8	269.5	263.4	257.3	250.0	241.5	230.6	222.1	208.7	203.8	204.9	202.4
1991	209.6	202.3	191.4	176.8	185.2	182.8	191.1	193.5	194.7	189.8	183.8	174.2
1992	169.6	157.5	169.6	176.8	185.2	194.8						
1986	210.8	204.7	215.6	216.8	224.0	238.5	231.2	234.8	233.6	214.4	214.4	218.0
1987	221.9	230.4	218.4	208.8	208.9	201.7	201.7	190.8	186.0	183.6	184.7	188.3
1988	185.9	183.4	179.8	178.5	171.3	178.5	188.1	191.7	194.1	192.8	198.8	201.2
1989	196.4	195.2	186.7	180.7	171.0	172.2	175.8	167.3	180.5	190.1	194.9	194.8
1990	191.2	181.5	174.3	168.3	164.6	155.0	145.4	134.5	133.3	123.7	116.5	109.3
1991	105.7	112.9	123.7	134.5	142.9	153.7	146.5	135.7	138.1	136.9	128.5	122.5
1992	120.1	112.9	121.3	138.1	151.3	159.7						
1986	2367.5	2335.2	2354.2	2360.2	2405.5	2448.7	2529.8	2485.6	2476.1	2539.4	2588.6	2600.5
1987	2784.3	2838.8	2799.9	2869.7	2815.0	2798.6	2895.8	2916.4	2784.9	2817.4	2810.5	2895.7
1988	2990.3	2976.3	2973.2	3003.5	3011.3	3038.7	3057.6	3103.3	3032.8	3053.5	3027.6	3000.5
1989	3151.7	3256.0	3357.6	3313.2	3282.8	3193.2	3182.7	3198.7	3337.5	3301.9	3330.5	3214.2
1990	3094.9	3066.2	3189.2	3159.3	3245.2	3331.4	3367.2	3308.2	3297.5	3294.3	3302.0	3316.9
1991	3187.6	3159.5	3166.1	3243.8	3286.6	3123.1	3025.9	3068.6	3181.0	3251.1	3197.0	3238.1
1992	3071.3	3065.1	3091.7	3094.1	3147.2	3266.6						
1986	794.1	802.5	821.8	812.1	801.3	779.7	825.4	801.3	863.8	927.5	982.7	1028.4
1987	1018.8	1032.1	1054.9	1122.3	1153.6	1177.6	1198.1	1215.0	1267.9	1270.4	1308.9	1384.7
1988	1459.3	1524.3	1497.9	1496.7	1559.2	1588.0	1615.6	1639.6	1680.4	1574.5	1474.5	1472.0
1989	1503.0	1459.6	1471.6	1477.5	1457.0	1509.8	1592.8	1524.4	1567.7	1564.2	1619.7	1592.2
1990	1563.7	1614.4	1593.0	1619.8	1591.2	1632.4	1588.2	1598.2	1662.3	1751.8	1666.7	1770.7
1991	1684.4	1847.4	2035.8	2009.7	1982.3	1992.2	1998.5	2104.9	1992.9	2006.3	2070.3	2011.2
1992	1988.5	1978.9	2021.1	1927.0	2050.0	2079.0						
1986	461.2	462.4	464.8	467.2	454.0	442.0	451.6	461.2	466.0	460.0	469.6	455.2
1987	449.3	458.9	460.1	464.9	487.6	494.8	501.9	509.0	512.5	523.1	538.5	553.9
1988	564.4	523.5	494.6	502.9	489.6	477.6	482.4	486.1	476.6	487.4	493.6	504.6
1989	497.6	508.6	522.0	514.9	507.9	523.6	526.1	503.4	499.8	479.4	457.8	451.7
1990	482.9	500.9	517.7	515.3	514.0	499.6	511.6	486.3	469.5	458.7	437.1	431.1
1991	435.9	417.9	407.1	401.1	415.5	404.7	397.5	411.9	417.9	439.5	432.3	422.7
1992	420.3	421.5	416.7	431.1	426.3	427.5						
1986	167.7	183.3	183.3	166.5	161.7	150.9	152.1	155.7	160.5	156.9	160.5	171.3
1987	168.8	155.6	162.8	168.9	171.3	180.9	171.2	169.9	168.6	182.9	180.4	173.0
1988	169.2	157.0	162.9	164.0	162.7	156.7	156.6	154.2	157.9	155.5	155.6	149.7
1989	139.0	149.9	156.0	148.8	151.2	154.8	160.7	157.0	148.5	144.8	143.5	138.5
1990	141.9	145.3	136.8	135.6	140.3	134.3	132.0	132.1	121.5	116.9	113.4	122.0
1991	127.0	117.7	111.8	114.4	107.3	106.2	109.9	104.0	116.2	121.0	117.5	106.6
1992	103.7	101.3	103.7	98.9	95.3	89.3						
1986	1561.2	1533.6	1528.8	1504.8	1458.0	1486.8	1490.4	1515.6	1508.4	1491.6	1488.0	1490.4
1987	1484.6	1488.1	1478.3	1488.9	1529.8	1545.2	1581.4	1634.1	1606.8	1634.7	1635.0	1661.9
1988	1693.5	1731.1	1766.3	1735.4	1756.1	1782.6	1826.2	1791.4	1797.5	1796.2	1831.0	1870.5
1989	1797.0	1760.8	1753.4	1778.7	1802.5	1790.5	1780.8	1749.5	1762.7	1768.7	1780.7	1772.3
1990	1748.3	1729.2	1701.5	1675.2	1669.2	1642.7	1651.2	1645.2	1626.0	1606.8	1597.2	1587.6
1991	1573.2	1573.2	1572.0	1584.0	1580.3	1544.3	1537.0	1522.7	1478.2	1527.5	1474.6	1423.0
1992	1471.0	1453.0	1427.7	1404.8	1408.6	1451.8						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1986	2904.6	2921.7	2968.1	3090.8	2971.3
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1987	3235.5	3250.9	3222.1	3319.3	3256.9
		1988	3355.3	3289.1	3273.4	3315.1	3308.0
		1989	3379.7	3239.9	3173.4	3243.0	3259.2
		1990	3404.4	3197.1	2984.9	2740.1	3081.0
		1991	2548.0	2637.5	2642.3	2552.9	2595.4
		1992	2392.4	2477.6			
S05M25L091	Cement industry	1986	388.5	378.5	367.8	401.2	384.0
S05M25L091	Industrie du ciment	1987	432.4	424.7	426.0	441.3	431.2
		1988	463.0	443.0	440.6	452.5	449.8
		1989	479.8	445.6	438.8	441.5	451.3
		1990	485.6	419.7	404.5	391.0	425.2
		1991	351.5	374.0	365.0	349.1	359.7
		1992	316.1	331.8			
S05M25L092	Concrete products industries	1986	455.9	455.0	424.8	457.9	448.4
S05M25L092	Industries des produits en béton	1987	457.3	478.0	486.4	485.5	476.8
		1988	513.5	529.8	520.3	531.6	523.8
		1989	543.4	526.5	516.2	542.7	532.3
		1990	561.0	513.2	459.9	396.6	482.6
		1991	374.1	367.7	349.8	327.2	354.7
		1992	310.2	330.6			
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1986	482.0	486.8	516.4	543.3	507.1
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1987	570.4	585.9	552.6	565.8	568.7
		1988	540.5	496.7	497.6	544.4	519.8
		1989	593.9	553.3	552.1	546.7	561.5
		1990	575.3	538.0	479.1	432.3	506.2
		1991	398.2	409.3	413.3	394.7	404.0
		1992	358.6	377.5			
S05M25L094	Glass & glass products industries	1986	622.8	641.5	653.9	673.0	647.8
S05M25L094	Verre & articles en verre	1987	728.3	678.6	676.7	694.5	694.5
		1988	698.7	683.3	651.0	638.2	667.6
		1989	634.2	622.8	624.5	640.4	630.6
		1990	644.6	615.3	597.8	562.0	604.8
		1991	536.6	550.4	561.5	540.6	547.4
		1992	526.8	543.6			
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1986	786.8	768.0	790.0	803.2	787.0
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1987	831.8	864.7	858.1	913.4	866.9
		1988	952.9	954.0	984.5	960.2	962.9
		1989	938.0	936.0	897.9	912.5	921.2
		1990	962.1	950.3	903.2	843.1	914.1
		1991	789.0	814.2	816.6	813.4	808.5
		1992	766.9	774.1			
S05M26	Refined petroleum & coal products	1986	1713.1	1694.7	1774.7	1743.5	1731.5
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1987	1799.9	1802.8	1847.3	1846.0	1823.9
		1988	1859.2	1894.8	1858.5	1870.2	1870.7
		1989	1917.9	1986.2	1901.2	1913.1	1929.6
		1990	1971.6	1924.1	1948.2	2013.6	1964.3
		1991	1856.6	1957.7	1929.3	1937.6	1920.3
		1992	1926.4	1879.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	2893.8	2905.8	2914.2	2923.7	2917.7	2923.8	2952.9	2950.5	3000.8	3035.3	3072.6	3164.6
1987	3220.1	3220.4	3266.1	3248.1	3272.2	3232.5	3235.9	3217.8	3212.6	3273.3	3336.3	3348.4
1988	3376.5	3342.4	3347.1	3307.0	3285.2	3275.0	3260.3	3275.9	3283.9	3272.8	3310.7	3361.9
1989	3409.7	3394.1	3335.4	3334.2	3196.1	3189.3	3126.3	3186.1	3207.7	3196.7	3225.0	3307.2
1990	3408.9	3455.3	3349.0	3241.6	3205.2	3144.4	3061.7	2976.3	2916.8	2817.6	2719.5	2683.3
1991	2583.9	2556.3	2503.8	2592.4	2636.3	2683.9	2653.0	2655.1	2618.8	2605.0	2570.2	2483.5
1992	2376.0	2382.0	2419.2	2425.4	2484.4	2523.0						
1986	380.1	395.6	389.7	380.1	377.7	377.7	356.3	370.6	376.6	392.0	390.9	420.6
1987	449.9	409.3	438.0	424.8	436.7	412.7	428.1	429.2	420.6	436.0	442.9	444.9
1988	494.7	463.4	431.0	445.1	439.1	444.9	443.7	440.2	437.9	434.5	450.1	473.0
1989	511.5	461.5	466.3	467.4	426.5	442.8	416.1	448.7	451.5	448.1	438.8	437.6
1990	500.7	501.9	454.3	430.6	422.3	406.1	414.7	396.6	402.2	382.1	378.7	412.1
1991	354.5	363.1	336.9	363.3	380.0	378.6	370.9	366.7	357.5	362.7	354.4	330.2
1992	300.8	322.5	325.0	323.8	331.0	340.7						
1986	449.1	453.9	464.6	467.0	459.8	438.3	434.8	409.7	430.0	441.9	453.9	477.8
1987	468.2	451.7	452.0	466.6	480.1	487.4	493.5	484.0	481.6	490.0	486.3	480.1
1988	498.0	514.7	527.7	538.4	527.4	523.7	515.2	519.9	525.8	520.9	529.2	544.7
1989	536.3	544.6	549.2	546.7	520.1	512.7	508.9	512.2	527.5	533.1	541.1	553.8
1990	567.7	566.1	549.2	534.7	513.2	491.8	477.6	452.7	449.3	411.4	393.8	384.6
1991	385.0	379.3	358.1	363.1	372.9	367.1	362.5	351.8	335.1	337.6	329.2	314.8
1992	304.6	303.4	322.6	307.0	326.2	358.6						
1986	482.0	482.0	482.0	497.6	482.0	480.8	506.0	518.0	525.2	532.4	543.3	554.1
1987	564.1	578.0	569.2	589.2	598.3	570.3	556.7	553.8	547.4	558.8	561.8	576.7
1988	557.2	541.3	523.1	503.9	490.8	495.4	496.7	490.8	505.3	523.4	541.6	568.2
1989	590.3	613.4	578.1	564.0	552.2	543.8	546.0	556.5	553.8	539.0	545.5	555.5
1990	575.9	576.4	573.6	555.7	545.0	513.3	491.2	481.1	465.1	451.6	432.3	413.0
1991	387.7	401.8	405.1	414.3	400.5	413.2	417.4	411.7	410.9	400.2	395.5	388.3
1992	365.9	362.2	347.7	359.8	388.8	384.0						
1986	634.3	615.2	618.8	631.9	640.3	652.3	657.1	649.9	654.7	652.3	667.8	699.0
1987	705.6	731.1	748.2	694.4	669.4	672.0	670.9	675.9	683.2	691.6	696.5	695.3
1988	690.4	695.1	710.7	681.8	698.5	669.6	659.9	653.8	639.2	636.7	634.2	643.7
1989	637.5	641.0	624.1	630.1	612.0	626.4	615.6	624.1	633.8	617.1	634.0	670.2
1990	635.6	653.8	644.3	613.2	612.1	620.5	602.6	600.2	590.5	580.9	561.6	543.5
1991	554.3	535.0	520.5	540.9	544.4	566.0	555.2	568.3	561.1	553.9	540.6	527.4
1992	508.3	533.6	538.4	544.4	549.2	537.2						
1986	790.0	791.2	779.2	764.8	766.0	773.2	785.2	787.6	797.2	800.8	805.6	803.2
1987	818.6	834.2	842.6	859.4	866.7	867.9	863.2	851.3	859.8	878.0	921.4	940.8
1988	944.7	943.6	970.3	956.0	946.4	959.7	965.7	992.2	995.7	972.8	964.2	943.6
1989	942.2	934.8	937.0	957.3	935.6	915.1	897.1	900.7	895.9	910.4	908.0	919.0
1990	946.7	982.9	956.6	939.8	953.2	958.0	928.0	906.4	875.2	865.6	836.7	827.1
1991	809.1	779.0	779.0	799.4	816.2	827.0	812.6	818.6	818.6	819.8	819.8	800.5
1992	780.1	747.7	772.9	782.6	771.7	768.1						
1986	1743.1	1721.5	1674.7	1585.8	1716.7	1781.5	1781.5	1786.3	1756.3	1733.5	1744.3	1752.7
1987	1781.7	1795.9	1822.2	1781.3	1715.2	1911.8	1838.6	1807.3	1896.0	1854.0	1802.4	1881.6
1988	1876.8	1880.4	1820.4	1930.8	1905.6	1848.1	1873.3	1855.3	1847.0	1898.6	1873.4	1838.6
1989	1896.3	1897.5	1960.0	2090.8	1953.0	1914.8	1910.2	1930.7	1862.6	1850.8	1925.5	1963.0
1990	1960.9	1960.0	1993.8	1931.6	1923.3	1917.4	1817.7	1983.5	2043.5	2125.1	1968.8	1947.0
1991	1811.1	1883.0	1875.6	1925.8	1947.3	2000.0	1943.4	1916.9	1927.7	1957.6	1950.4	1904.7
1992	1918.4	1942.4	1918.4	1926.8	1807.9	1904.0						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1986	6417.1	6340.9	6303.1	6443.4	6376.1
S05M27	Industries chimiques	1987	6601.0	6791.1	6890.6	7016.0	6825.3
		1988	7185.2	7246.0	7357.0	7405.8	7298.2
		1989	7463.5	7385.7	7236.0	7203.3	7322.2
		1990	7231.8	7303.7	7214.7	6986.9	7184.0
		1991	6765.5	6942.2	6898.4	7013.2	6905.0
		1992	7014.2	7042.5			
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1986	1668.9	1691.3	1706.5	1800.1	1716.7
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1987	1785.5	1886.7	1973.5	2067.1	1928.4
		1988	2224.3	2306.7	2370.8	2340.9	2310.6
		1989	2359.6	2290.5	2214.8	2232.3	2274.4
		1990	2311.7	2362.1	2386.6	2289.1	2337.5
		1991	2173.9	2213.4	2135.0	2212.1	2183.6
		1992	2200.7	2120.2			
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1986	504.9	510.0	521.6	561.1	524.4
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1987	602.5	614.4	622.3	626.8	616.6
		1988	653.3	657.7	654.1	653.0	654.3
		1989	664.5	672.3	676.5	671.8	671.5
		1990	716.0	709.2	691.6	680.8	699.2
		1991	637.6	653.1	699.1	709.7	674.8
		1992	713.0	741.0			
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1986	1307.8	1279.8	1323.4	1347.0	1314.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1987	1425.9	1475.1	1478.2	1487.6	1466.7
		1988	1519.5	1541.8	1571.3	1562.6	1548.8
		1989	1499.0	1511.3	1532.2	1483.9	1506.7
		1990	1475.2	1488.3	1491.2	1450.0	1476.0
		1991	1425.6	1513.6	1520.6	1614.6	1518.5
		1992	1605.8	1542.0			
S05M27L100	Paint & varnish industry	1986	440.8	421.6	419.2	426.8	427.1
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1987	452.0	471.4	509.4	558.0	497.8
		1988	621.6	644.6	624.6	639.2	632.6
		1989	626.9	626.2	604.4	608.0	616.3
		1990	606.7	589.2	566.8	545.4	576.4
		1991	509.2	551.4	568.6	561.5	547.6
		1992	561.7	570.5			
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1986	519.8	486.2	489.4	492.2	496.9
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1987	471.5	469.7	457.9	472.8	468.0
		1988	496.5	507.3	505.1	541.1	512.5
		1989	523.8	506.3	471.1	451.6	488.1
		1990	457.9	485.2	483.4	473.0	475.0
		1991	478.4	462.2	481.9	467.5	472.6
		1992	452.6	447.0			
S05M27L102	Toilet preparations industry	1986	432.1	419.7	399.7	406.9	414.6
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1987	413.4	433.0	442.3	422.5	427.8
		1988	390.6	372.1	383.3	382.8	382.1
		1989	426.0	434.5	445.9	446.8	438.3
		1990	380.8	396.6	392.8	384.5	388.7
		1991	404.1	400.0	377.9	381.6	391.0
		1992	364.1	349.7			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	6485.0	6415.6	6350.8	6411.8	6344.4	6266.5	6284.4	6267.5	6357.5	6397.0	6420.9	6512.2
1987	6520.0	6608.0	6674.9	6790.4	6735.6	6847.3	6928.1	6844.6	6899.0	6922.1	6984.1	7141.7
1988	7170.2	7118.7	7266.7	7174.9	7259.7	7303.4	7282.6	7378.6	7409.7	7429.3	7417.7	7370.5
1989	7412.2	7463.7	7514.5	7449.8	7428.3	7279.1	7291.5	7269.0	7147.6	7168.3	7195.7	7245.9
1990	7203.2	7205.9	7286.2	7295.4	7343.6	7272.0	7300.6	7181.7	7161.7	7109.4	6954.8	6896.6
1991	6716.7	6798.5	6781.4	6853.9	7052.8	6920.0	6843.3	6871.1	6980.7	7033.7	6991.4	7014.4
1992	7040.4	7009.9	6992.4	6937.9	7070.5	7119.2						
1986	1682.5	1669.3	1654.9	1672.9	1701.7	1699.3	1686.1	1694.5	1738.9	1776.1	1806.1	1818.1
1987	1779.1	1771.5	1805.9	1836.7	1862.7	1960.7	2003.6	1937.5	1979.3	2043.9	2047.5	2109.8
1988	2171.0	2219.1	2282.7	2275.7	2309.5	2335.0	2332.9	2372.8	2406.8	2390.4	2365.7	2266.6
1989	2365.5	2366.0	2347.2	2325.9	2312.9	2232.7	2241.2	2227.8	2177.6	2208.8	2238.7	2249.3
1990	2295.9	2310.0	2329.1	2374.6	2343.3	2368.5	2415.3	2380.6	2363.9	2331.7	2267.1	2268.6
1991	2171.6	2182.7	2167.4	2174.8	2275.9	2189.6	2118.8	2085.3	2200.8	2235.7	2217.7	2182.9
1992	2208.7	2201.5	2191.9	2127.0	2121.0	2112.6						
1986	506.1	506.1	502.5	520.4	509.6	500.1	518.0	520.4	526.4	550.3	559.9	573.1
1987	588.4	610.1	609.0	598.3	611.6	633.3	623.8	627.5	615.7	605.0	632.8	642.6
1988	665.6	635.7	658.7	660.0	662.5	650.5	649.3	657.7	655.2	653.9	656.2	648.8
1989	642.6	655.7	695.2	681.9	661.5	673.5	698.8	674.9	655.8	656.0	664.6	694.9
1990	712.1	722.0	713.8	697.1	710.4	720.1	698.5	679.2	697.2	680.2	692.1	670.2
1991	633.8	648.1	631.0	639.2	664.3	655.7	685.6	703.5	708.2	728.6	705.7	694.9
1992	718.2	703.8	717.0	736.2	733.8	753.1						
1986	1337.0	1299.8	1286.6	1295.0	1269.8	1274.6	1291.4	1328.6	1350.2	1352.6	1329.8	1358.7
1987	1391.5	1434.7	1451.5	1481.5	1462.3	1481.5	1501.8	1465.8	1466.9	1453.6	1474.0	1535.2
1988	1491.9	1481.0	1585.5	1535.0	1553.0	1537.3	1567.3	1587.8	1558.9	1578.2	1545.8	1563.8
1989	1479.8	1488.2	1529.0	1527.8	1515.7	1490.4	1523.9	1570.6	1502.0	1483.8	1476.3	1491.7
1990	1462.6	1463.6	1499.5	1474.3	1489.9	1500.8	1520.1	1486.8	1466.7	1481.5	1444.8	1423.7
1991	1406.2	1444.0	1426.5	1481.1	1509.2	1550.5	1512.3	1499.3	1550.1	1556.3	1603.4	1684.2
1992	1656.3	1590.1	1570.9	1552.8	1540.8	1532.3						
1986	459.5	435.6	427.2	421.2	423.6	420.0	426.0	412.8	418.8	408.1	430.8	441.6
1987	444.7	456.3	454.9	471.4	465.4	477.3	496.5	503.8	528.0	536.7	551.6	585.7
1988	603.3	620.8	640.7	643.7	647.8	642.2	606.4	635.5	632.0	638.1	635.6	643.8
1989	633.9	630.1	616.7	623.8	640.6	614.2	593.9	607.2	612.2	618.5	604.4	601.1
1990	614.8	595.8	609.4	593.9	595.3	578.4	577.3	566.4	556.6	575.8	541.8	518.6
1991	506.2	515.6	505.7	536.8	540.2	577.3	560.3	584.2	561.3	554.0	559.9	570.7
1992	542.5	572.6	570.1	570.1	572.6	568.9						
1986	540.2	522.2	497.0	504.2	483.8	470.6	464.6	489.8	513.8	492.2	488.6	495.8
1987	475.2	464.3	475.1	485.8	464.1	459.3	468.8	454.3	450.6	466.1	478.0	474.3
1988	492.2	502.9	494.5	499.2	502.9	519.7	507.8	488.7	518.8	528.5	546.7	548.2
1989	534.0	525.9	511.6	507.0	513.1	498.7	481.9	462.7	468.6	458.9	451.6	444.3
1990	447.7	459.5	466.6	474.9	501.2	479.5	486.6	485.4	478.2	479.4	462.6	477.1
1991	478.3	483.2	473.7	471.3	452.2	463.0	467.9	499.1	478.7	479.9	449.9	472.7
1992	469.0	445.0	443.8	433.0	442.6	465.4						
1986	432.5	437.3	426.5	430.1	418.1	410.9	413.3	394.1	391.7	402.5	402.5	415.7
1987	409.7	417.0	413.6	424.5	436.6	437.8	441.5	449.9	435.5	430.6	426.9	410.0
1988	401.5	390.6	379.7	370.1	367.7	378.5	371.3	384.5	394.2	385.9	383.6	378.9
1989	411.5	423.6	442.9	440.5	432.1	430.9	445.2	440.3	452.1	450.7	457.7	432.1
1990	377.8	372.8	391.8	396.4	401.0	392.5	403.2	391.2	384.0	370.9	388.9	393.8
1991	403.6	400.1	408.6	403.9	406.4	389.7	376.6	380.3	376.7	388.8	384.0	372.0
1992	378.9	364.5	348.9	330.9	342.9	375.3						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1986	1542.9	1532.3	1443.3	1409.2	1481.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1987	1450.1	1440.8	1407.0	1381.2	1420.0
		1988	1279.4	1215.9	1247.7	1286.3	1257.3
		1989	1363.7	1344.7	1291.2	1308.8	1326.9
		1990	1283.5	1273.0	1202.3	1164.0	1231.2
		1991	1136.8	1148.5	1115.4	1066.1	1116.9
		1992	1116.3	1272.1			
S05M28	Other manufacturing industries	1986	2149.9	2144.0	2101.0	2100.3	2123.8
S05M28	Autres industries manufacturières	1987	2117.9	2148.3	2253.1	2365.1	2220.4
		1988	2374.4	2345.0	2310.0	2282.9	2328.5
		1989	2301.4	2257.8	2211.5	2194.8	2241.7
		1990	2203.2	2176.1	2125.2	2019.1	2131.1
		1991	1977.5	2009.4	2032.3	2040.2	2014.8
		1992	1998.5	2017.0			
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1986	166.0	180.4	175.2	168.4	172.5
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1987	166.1	166.3	170.6	181.4	170.9
		1988	189.5	196.7	188.3	185.4	190.1
		1989	214.1	211.7	209.2	195.9	207.7
		1990	183.6	193.5	195.6	183.8	189.3
		1991	178.5	182.4	192.7	207.3	190.4
		1992	201.0	206.6			
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1986	302.5	293.4	283.8	285.4	291.3
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1987	284.4	282.7	290.9	311.7	292.5
		1988	311.0	306.7	308.2	308.8	308.7
		1989	298.8	302.2	291.5	285.4	294.6
		1990	288.4	290.0	292.7	258.0	282.0
		1991	249.0	256.5	264.2	270.3	259.8
		1992	255.8	252.2			
S05M28L106	Sign and display industry	1986	311.4	297.0	279.0	282.2	292.4
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1987	271.9	271.3	284.4	288.4	278.9
		1988	286.8	283.6	285.6	282.3	284.6
		1989	292.2	287.0	278.4	274.7	283.2
		1990	296.7	288.9	271.7	255.1	278.4
		1991	242.0	241.3	243.2	246.3	243.1
		1992	234.9	244.5			
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1986	73.5	69.9	74.3	66.3	71.0
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1987	64.4	69.7	73.7	73.7	70.6
		1988	65.6	62.0	54.7	57.3	59.9
		1989	56.4	52.4	52.5	51.8	53.3
		1990	55.6	55.4	48.2	43.3	50.7
		1991	43.9	45.4	45.7	48.1	45.9
		1992	46.2	46.2			
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1986	1296.5	1303.3	1288.6	1298.0	1296.6
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1987	1331.1	1356.2	1433.5	1510.0	1407.5
		1988	1521.5	1496.0	1473.2	1449.0	1485.2
		1989	1440.0	1404.4	1379.9	1386.9	1402.9
		1990	1378.9	1348.3	1317.1	1278.9	1330.7
		1991	1264.1	1283.8	1286.6	1268.2	1275.6
		1992	1260.6	1267.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	1527.2	1545.3	1556.1	1568.0	1537.8	1491.0	1485.0	1427.3	1417.7	1415.2	1403.2	1409.2
1987	1431.4	1454.1	1464.9	1492.2	1432.9	1397.4	1392.1	1405.8	1423.0	1386.2	1373.3	1384.1
1988	1344.7	1268.6	1224.9	1191.2	1216.3	1240.2	1247.6	1251.6	1243.8	1254.3	1284.1	1320.4
1989	1344.9	1374.2	1371.9	1342.9	1352.4	1338.7	1306.6	1287.6	1279.3	1291.6	1302.4	1332.5
1990	1292.3	1282.2	1276.0	1284.2	1302.5	1232.2	1199.6	1192.1	1215.1	1189.9	1157.5	1144.6
1991	1117.0	1124.8	1168.5	1146.8	1204.6	1094.2	1121.8	1119.4	1104.9	1090.4	1070.8	1037.0
1992	1066.8	1132.4	1149.8	1187.9	1316.8	1311.6						
1986	2157.8	2148.3	2143.7	2185.8	2126.1	2120.2	2121.6	2101.4	2079.9	2095.5	2100.3	2105.2
1987	2104.5	2122.3	2127.0	2129.3	2138.6	2170.9	2221.0	2233.9	2304.5	2330.5	2366.3	2398.6
1988	2391.2	2381.2	2350.9	2351.9	2348.2	2334.8	2312.0	2326.3	2291.6	2277.1	2275.6	2296.1
1989	2306.8	2314.2	2283.3	2259.4	2285.0	2229.0	2221.0	2230.1	2183.5	2167.3	2203.9	2213.1
1990	2217.5	2185.5	2206.7	2185.3	2176.2	2166.8	2148.8	2135.9	2090.8	2058.3	2011.2	1987.9
1991	1971.9	1982.3	1978.4	2024.9	2000.6	2002.8	2030.1	2019.0	2047.9	2061.1	2040.6	2018.9
1992	2006.6	1978.9	2010.1	2021.0	2010.1	2019.8						
1986	165.2	166.4	166.4	178.4	179.6	183.2	180.8	172.4	172.4	167.6	171.2	166.4
1987	166.0	168.5	163.8	171.1	162.7	165.1	167.5	169.8	174.5	180.4	180.2	183.6
1988	189.4	187.9	191.3	193.6	201.9	194.6	192.2	191.1	181.6	180.5	181.8	194.0
1989	209.8	214.9	217.5	212.8	214.2	208.2	207.1	214.4	206.0	201.1	196.3	190.2
1990	186.5	181.6	182.7	188.7	193.5	198.3	194.7	200.8	191.2	182.9	184.2	184.3
1991	176.0	179.7	179.8	179.9	181.2	186.1	188.6	191.0	198.4	210.5	208.1	203.3
1992	201.8	201.8	199.4	215.1	203.0	201.8						
1986	301.6	304.1	301.9	303.2	289.1	288.0	286.9	279.9	284.7	290.6	283.4	282.3
1987	287.4	280.4	285.3	286.6	279.5	282.0	280.9	292.9	298.9	310.9	314.5	309.6
1988	313.1	314.2	305.7	306.8	305.5	307.9	310.2	309.0	305.4	307.7	313.6	305.2
1989	300.3	296.8	299.2	299.3	306.7	300.7	293.7	291.6	289.3	278.7	288.6	289.0
1990	291.8	279.9	293.5	282.7	293.7	293.7	291.2	300.8	286.0	267.6	256.4	250.1
1991	247.3	255.4	244.2	259.6	253.3	256.6	265.9	261.0	265.7	272.8	265.5	272.6
1992	253.1	259.0	255.4	253.0	255.4	248.2						
1986	317.0	315.8	301.4	311.0	291.8	288.2	289.4	281.0	266.6	284.6	282.2	279.8
1987	272.8	270.3	272.6	265.4	272.5	276.1	279.6	280.8	292.8	285.6	286.8	292.8
1988	290.4	289.2	280.8	277.2	285.6	288.0	282.0	288.0	286.8	279.6	275.9	291.5
1989	299.8	292.6	284.2	286.6	292.6	281.9	281.9	282.0	271.3	270.2	275.1	278.8
1990	285.0	294.7	310.5	291.3	291.3	284.1	275.7	270.9	268.4	263.6	257.5	244.2
1991	251.3	238.0	236.7	248.6	236.5	238.9	244.8	240.0	244.7	248.3	248.3	242.3
1992	238.9	226.9	238.9	243.7	244.9	244.9						
1986	75.5	71.9	73.1	73.1	68.3	68.3	74.3	77.9	70.7	65.9	65.9	67.1
1987	61.2	64.8	67.3	69.7	70.9	68.5	73.3	72.1	75.7	74.5	74.5	72.1
1988	68.5	64.8	63.6	62.4	62.4	61.1	56.3	53.9	53.8	56.2	57.3	58.5
1989	57.3	56.0	56.0	52.4	52.4	52.4	53.7	53.7	50.1	52.6	50.2	52.7
1990	54.0	54.0	58.9	60.1	53.0	53.0	48.2	49.4	46.9	45.7	42.1	42.0
1991	43.2	45.5	43.1	47.8	45.4	43.0	43.0	46.5	47.7	47.7	50.1	46.5
1992	45.4	46.6	46.6	45.4	46.6	46.6						
1986	1298.5	1290.1	1300.9	1320.1	1297.3	1292.5	1290.2	1290.2	1285.5	1286.8	1297.6	1309.6
1987	1317.1	1338.3	1338.0	1336.5	1353.0	1379.2	1419.7	1418.3	1462.6	1479.1	1510.3	1540.5
1988	1529.8	1525.1	1509.5	1511.9	1492.8	1483.2	1471.3	1484.3	1464.0	1453.1	1447.0	1446.9
1989	1439.6	1453.9	1426.4	1408.3	1419.1	1385.8	1384.6	1388.4	1366.8	1364.7	1393.7	1402.4
1990	1400.2	1375.3	1361.1	1362.5	1344.7	1337.7	1339.0	1314.0	1298.3	1298.5	1271.0	1267.3
1991	1254.1	1263.7	1274.6	1289.0	1284.2	1278.2	1287.8	1280.5	1291.4	1281.8	1268.6	1254.2
1992	1267.4	1244.6	1269.8	1263.8	1260.2	1278.3						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S06	Construction industries	1986	30199.2	28325.9	27294.8	26954.9	28081.7
S06	Industries de la construction	1987	27825.1	29650.8	30585.7	30683.9	29686.5
		1988	30107.9	30626.8	31068.0	31457.5	30815.0
		1989	32006.6	31822.1	32149.3	32605.4	32146.2
		1990	33395.1	32770.1	32231.5	30919.1	32329.1
		1991	29997.1	30766.4	31363.7	31532.3	30915.0
		1992	30853.9	29948.3			
S06M29L110	Residential construction	1986	8109.8	8200.9	8261.2	8246.8	8219.9
S06M29L110	Construction domiciliaire	1987	8558.8	9032.3	9308.3	9166.7	9016.6
		1988	8930.7	8860.2	8852.4	8976.1	8904.8
		1989	9349.4	9275.9	9060.2	9154.0	9210.0
		1990	9157.9	9056.5	8338.3	7666.7	8554.8
		1991	6690.1	6814.9	7554.9	7873.0	7233.3
		1992	7443.2	7559.0			
S07	Transportation & storage industries	1986	20229.2	20195.3	20221.2	20368.0	20253.4
S07	Ind. du transport et entreposage	1987	21358.8	21469.3	21573.2	22236.6	21659.9
		1988	22842.2	22881.3	22751.0	22551.8	22756.3
		1989	22249.7	21822.8	22146.7	21917.1	22033.5
		1990	22017.1	21918.4	21575.2	21568.0	21769.5
		1991	20822.3	21409.4	21370.8	21401.3	21251.1
		1992	21641.2	21764.0			
S07M30	Transportation industries	1986	17507.3	17451.5	17549.4	17463.5	17492.9
S07M30	Industries du transport	1987	18256.1	18372.7	18466.4	19058.3	18538.7
		1988	19488.5	19435.2	19286.7	18977.9	19297.0
		1989	18838.5	18437.6	18653.7	18445.1	18593.4
		1990	18560.9	18392.3	17922.6	17857.4	18183.2
		1991	17132.9	17556.5	17565.7	17512.5	17442.1
		1992	17505.7	17555.9			
S07M30L118	Air transport & services incidental	1986	2928.7	2991.2	2943.9	2821.7	2921.4
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1987	2886.6	2933.3	2907.4	2741.0	2867.2
		1988	3049.3	2951.8	3021.1	2998.9	3005.3
		1989	2963.5	2901.4	2901.4	2844.1	2902.6
		1990	2895.0	2868.0	2774.5	2726.0	2815.9
		1991	2467.1	2388.9	2428.5	2486.3	2442.7
		1992	2498.8	2689.7			
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1986	3956.8	3966.8	3856.0	3886.8	3916.6
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1987	4010.1	3977.5	3839.4	4206.9	4008.6
		1988	4263.8	4355.1	4280.3	4107.6	4251.6
		1989	3924.0	3741.7	3951.3	3843.3	3865.1
		1990	3776.2	3794.8	3628.0	3729.0	3732.0
		1991	3631.7	3818.4	3777.6	3732.6	3740.1
		1992	3818.9	3577.6			
S07M30L120	Water transport & rel. services	1986	1261.0	1268.3	1286.4	1377.5	1298.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1987	1382.9	1442.6	1449.3	1578.0	1463.3
		1988	1574.2	1520.9	1499.0	1460.6	1513.7
		1989	1522.8	1426.4	1476.3	1414.0	1459.7
		1990	1415.1	1436.4	1383.4	1364.6	1399.7
		1991	1316.0	1383.2	1394.4	1438.9	1383.3
		1992	1417.5	1371.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	30383.7	30418.1	29795.9	28827.1	28345.1	27805.6	27631.6	27278.0	26974.9	27040.7	26812.0	27012.0
1987	27323.2	27799.0	28353.0	29055.3	29613.3	30283.8	30402.1	30598.2	30756.9	30621.6	30785.9	30644.1
1988	30330.2	29723.4	30270.2	30505.0	30708.7	30666.8	30870.3	30884.8	31449.0	31467.3	31189.6	31715.7
1989	31684.7	32396.2	31938.8	31890.6	32093.0	31482.7	31895.7	32149.4	32402.7	32562.7	32454.4	32799.2
1990	33271.1	33461.7	33452.4	33112.3	32434.6	32763.3	32561.2	32278.5	31854.9	31266.1	30996.3	30495.0
1991	30403.1	30077.2	29511.1	30204.8	30926.1	31168.3	31323.5	31314.3	31453.4	31699.7	31579.9	31317.3
1992	31454.1	30405.3	30702.4	30211.7	29905.9	29727.4						
1986	8039.2	8233.2	8057.1	8112.2	8263.2	8227.2	8289.5	8176.9	8317.1	8355.4	8153.0	8232.0
1987	8399.7	8578.2	8698.5	8752.0	9066.3	9278.7	9374.9	9370.4	9179.7	9040.3	9209.5	9250.4
1988	9174.0	8631.7	8986.4	8968.8	8806.4	8805.3	8761.2	8948.0	8848.1	9019.9	8917.2	8991.3
1989	9155.7	9400.9	9491.7	9445.0	9374.8	9007.8	9009.4	8991.0	9180.1	9295.1	9160.9	9005.9
1990	9100.6	9074.0	9299.1	9230.3	8959.6	8979.5	8639.7	8323.1	8052.2	7793.4	7683.1	7523.7
1991	7075.1	6675.0	6320.3	6397.0	6835.6	7212.2	7387.8	7619.5	7657.4	7974.4	7827.6	7817.0
1992	7595.5	7290.6	7443.6	7546.9	7614.9	7515.3						
1986	20458.8	20370.8	19857.9	20020.0	20042.3	20523.5	20302.1	20342.6	20019.0	20154.3	20333.2	20616.5
1987	21176.5	21464.4	21435.4	21381.8	21440.3	21585.9	21504.3	21032.1	22183.1	22275.6	22303.8	22130.3
1988	22590.1	22820.8	23115.8	22803.9	22882.8	22957.2	22790.7	22775.1	22687.1	22539.4	22594.6	22521.5
1989	22360.1	22239.8	22149.1	21938.4	21684.4	21845.5	22008.8	22107.5	22323.8	21996.0	21959.7	21795.5
1990	22103.8	21761.9	22185.5	21981.7	21996.2	21777.4	21791.3	21617.5	21316.8	21638.5	21459.6	21605.8
1991	20787.5	20925.4	20754.1	21145.2	21475.9	21607.1	21464.0	21388.8	21259.6	21377.1	21454.2	21372.7
1992	21658.6	21593.1	21671.8	21870.5	21723.3	21698.3						
1986	17804.4	17529.9	17187.5	17350.0	17353.2	17651.2	17581.4	17619.8	17446.9	17349.6	17384.7	17656.2
1987	18092.2	18352.9	18323.2	18289.1	18345.7	18483.3	18458.9	17930.3	19009.9	19116.0	19149.6	18909.3
1988	19308.2	19478.4	19679.0	19361.4	19427.2	19517.1	19298.7	19299.7	19261.8	19003.0	18968.6	18962.0
1989	18989.7	18790.5	18735.4	18530.4	18337.6	18444.7	18589.0	18610.0	18762.1	18480.8	18448.8	18405.8
1990	18597.7	18399.8	18685.2	18554.1	18417.0	18205.8	18120.6	18005.7	17641.5	17933.1	17763.4	17875.6
1991	17114.2	17267.1	17017.4	17349.2	17641.0	17679.4	17626.0	17558.8	17512.2	17574.3	17567.3	17395.8
1992	17603.9	17449.7	17463.6	17648.0	17544.0	17475.8						
1986	2927.5	2933.5	2925.1	2907.1	3008.0	3058.5	2869.8	2997.2	2964.8	2856.6	2809.7	2798.9
1987	2876.6	2883.0	2900.2	2922.0	2905.2	2972.6	2937.5	2899.8	2885.0	2873.6	2818.8	2530.6
1988	2989.1	3086.9	3071.8	2937.8	2973.4	2944.2	3085.7	2996.7	2981.0	2977.5	3006.5	3012.8
1989	2973.6	2972.7	2944.2	2913.2	2917.0	2873.9	2927.0	2899.4	2877.8	2823.7	2859.7	2848.8
1990	2895.5	2905.0	2884.4	2923.9	2851.6	2828.6	2815.1	2764.5	2743.8	2743.5	2719.2	2715.4
1991	2548.2	2405.0	2448.0	2385.4	2387.7	2393.5	2391.0	2429.3	2465.2	2492.7	2477.1	2489.1
1992	2500.4	2508.8	2487.2	2650.4	2692.5	2726.1						
1986	3931.6	3979.7	3959.2	4046.9	3911.2	3942.4	3974.9	3805.5	3787.5	3819.9	3860.8	3979.7
1987	3992.2	4067.4	3970.6	3936.1	4040.9	3955.6	3951.9	3325.4	4240.8	4134.5	4221.4	4264.9
1988	4194.1	4217.0	4380.4	4323.1	4336.7	4405.4	4274.0	4267.5	4299.3	4116.7	4106.8	4099.3
1989	3992.4	3907.2	3872.3	3781.0	3705.4	3738.8	3880.0	3901.4	4072.6	3887.8	3836.2	3806.0
1990	3825.0	3666.8	3836.8	3845.1	3818.7	3720.5	3697.8	3726.6	3459.5	3706.5	3679.0	3801.4
1991	3617.1	3770.7	3507.3	3728.0	3854.0	3873.2	3779.9	3800.4	3752.5	3692.6	3774.2	3731.0
1992	3868.4	3850.4	3737.8	3722.2	3576.0	3434.6						
1986	1276.7	1310.4	1196.0	1286.4	1227.3	1291.2	1293.6	1293.6	1271.9	1306.8	1391.1	1434.5
1987	1371.3	1353.5	1423.8	1445.5	1448.7	1433.6	1372.3	1468.0	1507.7	1618.2	1545.1	1570.6
1988	1566.8	1577.7	1578.0	1536.7	1522.0	1504.0	1514.9	1491.4	1490.8	1471.4	1454.6	1455.9
1989	1570.6	1507.7	1490.2	1441.6	1348.9	1488.8	1442.6	1466.7	1519.6	1436.4	1426.0	1379.7
1990	1423.0	1374.5	1447.9	1442.5	1454.0	1412.8	1412.5	1396.6	1341.2	1339.8	1375.8	1378.2
1991	1255.5	1373.4	1319.0	1374.3	1386.0	1389.2	1459.9	1309.4	1413.8	1463.7	1428.9	1424.2
1992	1466.2	1361.2	1425.2	1372.0	1375.6	1367.2						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M30L121	Truck transport industries	1986	5390.0	5268.4	5462.0	5418.8	5384.8
S07M30L121	Industries du camionnage	1987	5937.4	5991.7	6119.5	6292.0	6085.2
		1988	6379.0	6521.9	6424.8	6348.1	6418.4
		1989	6313.6	6090.9	6037.1	6047.9	6122.4
		1990	6131.8	5981.0	5832.1	5753.4	5924.7
		1991	5535.2	5793.0	5879.0	5835.0	5760.6
		1992	5788.1	5928.3			
S07M30L122	Urban transit system industry	1986	1615.6	1595.6	1594.0	1547.2	1588.1
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1987	1557.6	1455.5	1517.9	1487.0	1504.4
		1988	1437.8	1382.9	1352.8	1357.3	1382.8
		1989	1375.8	1391.2	1368.0	1361.3	1374.1
		1990	1383.4	1324.4	1327.7	1300.9	1334.4
		1991	1261.3	1244.1	1175.3	1183.3	1216.1
		1992	1151.7	1158.5			
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1986	209.8	201.0	197.0	188.6	199.1
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1987	194.3	199.2	193.4	183.9	192.9
		1988	190.2	169.7	172.2	174.2	176.6
		1989	174.5	178.9	186.9	175.4	178.8
		1990	184.4	181.6	167.9	172.1	176.4
		1991	151.2	158.7	162.2	162.7	158.7
		1992	155.6	147.6			
S07M31	Pipeline transport industries	1986	2101.7	2117.6	2132.0	2152.4	2125.9
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1987	2326.0	2350.3	2393.7	2488.0	2389.5
		1988	2655.0	2749.1	2819.0	2968.8	2797.8
		1989	2869.6	2868.5	2899.7	2883.8	2880.3
		1990	2816.5	2906.5	3051.0	3106.3	2970.1
		1991	3047.0	3173.9	3129.3	3212.5	3140.6
		1992	3423.1	3562.2			
S07M32	Storage & warehousing industries	1986	620.2	626.2	539.9	752.1	634.6
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasinez	1987	776.7	746.3	713.1	690.2	731.7
		1988	698.7	696.9	645.2	605.1	661.5
		1989	541.6	516.7	593.3	588.2	559.8
		1990	639.7	619.6	601.6	604.3	616.2
		1991	642.4	679.0	675.8	676.4	668.4
		1992	712.3	645.9			
S08	Communication industries	1986	13279.5	13199.4	13277.4	13235.3	13247.9
S08	Industries des communications	1987	13671.0	13930.2	14395.3	14564.4	14140.2
		1988	14821.5	14950.6	15362.3	15759.0	15223.2
		1989	16333.6	16728.4	17059.1	17428.1	16887.6
		1990	17825.9	18086.8	18424.9	18508.9	18211.1
		1991	18683.7	18915.2	18946.0	19251.1	18948.2
		1992	19318.0	19467.6			
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1986	2085.3	2040.3	2026.9	1988.1	2035.9
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1987	2046.0	2051.2	2052.7	2001.7	2037.8
		1988	2027.9	1990.4	1972.3	1993.0	1995.9
		1989	1995.7	2088.8	2119.2	2176.6	2095.3
		1990	2186.5	2163.1	2170.7	2156.5	2168.7
		1991	2145.4	2102.2	2105.0	2118.6	2117.2
		1992	2102.2	2145.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	5681.9	5331.6	5156.5	5172.1	5276.4	5356.8	5464.8	5518.8	5402.4	5391.6	5359.2	5505.6
1987	5866.8	6029.0	5916.4	5981.5	5968.5	6025.2	6073.5	6087.1	6197.9	6259.6	6311.6	6304.9
1988	6339.0	6355.0	6443.0	6461.1	6500.8	6603.9	6380.3	6470.1	6423.9	6380.1	6335.0	6329.3
1989	6381.2	6319.1	6240.4	6143.8	6100.0	6028.8	6020.1	6059.5	6031.8	6017.4	6047.4	6078.8
1990	6106.7	6122.6	6166.1	6025.0	5982.2	5935.9	5907.5	5819.3	5769.4	5858.8	5699.8	5701.6
1991	5486.2	5538.4	5581.0	5689.7	5847.5	5841.9	5845.9	5890.6	5900.4	5875.4	5850.3	5779.4
1992	5746.9	5778.1	5839.4	5901.8	5913.9	5969.1						
1986	1621.6	1626.4	1598.8	1602.4	1576.0	1608.4	1578.4	1597.6	1606.0	1556.8	1554.4	1530.4
1987	1539.6	1542.0	1591.1	1431.5	1424.3	1510.7	1517.9	1515.5	1520.2	1509.4	1498.6	1453.0
1988	1436.2	1424.2	1453.0	1390.5	1391.7	1366.5	1362.8	1349.6	1345.9	1345.8	1354.1	1372.0
1989	1367.1	1379.0	1381.3	1401.7	1384.8	1387.2	1388.4	1370.4	1345.2	1351.3	1352.5	1380.1
1990	1429.3	1355.1	1365.9	1338.3	1318.0	1316.8	1321.6	1326.5	1334.9	1313.3	1303.7	1285.7
1991	1267.7	1271.3	1244.9	1242.5	1248.5	1241.3	1207.7	1200.5	1117.7	1205.3	1198.1	1146.5
1992	1180.1	1126.1	1148.9	1178.9	1157.3	1139.3						
1986	211.8	208.2	209.4	205.8	195.0	202.2	202.2	198.6	190.2	192.6	186.6	186.6
1987	197.0	192.3	193.6	199.6	200.8	197.2	193.5	193.4	193.3	187.2	177.5	186.9
1988	183.2	207.0	180.5	175.7	172.1	161.3	172.1	171.0	173.5	174.9	175.0	172.8
1989	173.1	173.3	177.0	174.8	180.9	180.9	188.2	185.7	186.9	186.8	177.0	162.4
1990	182.6	186.0	184.6	183.3	183.2	178.3	168.7	167.5	167.5	160.4	174.9	181.0
1991	155.9	144.0	153.8	156.3	157.5	162.4	163.7	163.8	159.0	161.4	165.1	161.5
1992	158.8	155.2	152.8	151.6	148.0	143.2						
1986	2056.3	2204.2	2044.5	2068.3	2128.4	2156.0	2093.6	2151.2	2151.2	2160.8	2105.6	2190.9
1987	2293.4	2339.2	2345.3	2344.3	2344.3	2362.3	2310.3	2421.0	2449.7	2455.5	2467.2	2541.4
1988	2619.2	2645.3	2700.4	2728.9	2755.1	2763.4	2839.0	2824.6	2793.4	2911.3	3012.5	2982.7
1989	2807.6	2914.9	2886.2	2887.5	2856.1	2862.0	2864.1	2910.6	2924.5	2908.1	2906.3	2836.9
1990	2872.1	2742.8	2834.5	2805.1	2950.8	2963.6	3062.8	3014.6	3075.7	3122.4	3098.7	3097.8
1991	3050.2	3003.9	3086.9	3114.8	3160.7	3246.1	3086.7	3165.0	3136.3	3129.3	3203.7	3304.5
1992	3342.0	3442.7	3484.7	3574.6	3538.6	3573.4						
1986	598.1	636.7	625.9	601.7	560.7	716.3	627.1	571.6	420.9	643.9	842.9	769.4
1987	790.9	772.3	766.9	748.4	750.3	740.3	735.1	680.8	723.5	704.1	687.0	679.6
1988	662.7	697.1	736.4	713.6	700.5	676.7	653.0	650.8	631.9	625.1	613.5	576.8
1989	562.8	534.4	527.5	520.5	490.7	538.8	555.7	586.9	637.2	607.1	604.6	552.8
1990	634.0	619.3	665.8	622.5	628.4	608.0	607.9	597.2	599.6	583.0	597.5	632.4
1991	623.1	654.4	649.8	681.2	674.2	681.6	751.3	665.0	611.1	673.5	683.2	672.4
1992	712.7	700.7	723.5	647.9	640.7	649.1						
1986	13309.1	13311.6	13217.9	13237.3	13118.6	13242.2	13347.6	13200.2	13284.5	13229.4	13201.6	13274.9
1987	13584.9	13698.6	13729.4	13773.5	13956.5	14060.5	14139.0	14589.2	14457.7	14239.6	14765.2	14688.5
1988	14716.0	14774.7	14973.8	15007.2	14713.1	15131.5	15144.6	15492.2	15450.0	15552.9	15727.8	15996.3
1989	16197.4	16341.2	16462.1	16520.7	16809.6	16855.0	16937.7	17093.5	17146.1	17303.2	17506.0	17475.0
1990	17816.7	17833.5	17827.6	17880.8	18071.5	18308.2	18399.7	18594.3	18280.6	18430.2	18506.5	18590.0
1991	18601.7	18613.3	18836.0	18959.1	18940.5	18846.0	18773.3	18952.4	19112.3	19295.0	19224.3	19233.9
1992	19291.2	19281.6	19381.2	19496.4	19438.8	19467.6						
1986	2093.2	2080.1	2082.5	2062.2	2007.2	2051.5	2083.7	2039.5	1966.5	1985.8	1991.7	1986.9
1987	2023.3	2050.5	2064.3	2053.0	2040.4	2060.1	2060.6	2080.3	2017.1	1981.4	2015.3	2008.4
1988	2059.0	2021.9	2002.8	2002.9	1995.6	1972.6	1956.9	1968.7	1991.3	1986.2	1990.6	2002.2
1989	1986.1	1995.3	2005.8	2081.0	2093.9	2091.4	2094.8	2122.4	2140.4	2165.7	2179.0	2185.2
1990	2193.9	2198.9	2166.8	2165.8	2153.9	2169.7	2172.2	2168.7	2171.1	2143.6	2153.3	2172.6
1991	2163.0	2152.2	2121.0	2106.6	2099.4	2100.6	2094.6	2109.0	2111.4	2111.4	2122.2	2122.2
1992	2118.6	2059.8	2128.2	2124.6	2157.0	2154.6						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1986	9125.1	9085.1	9111.9	9111.1	9108.3
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1987	9474.9	9753.2	10185.3	10464.7	9969.5
		1988	10614.0	10790.0	11186.8	11543.9	11033.5
		1989	12070.1	12370.2	12665.5	12967.1	12518.3
		1990	13278.9	13503.9	13683.9	13844.3	13577.7
		1991	14039.5	14300.3	14451.0	14675.5	14366.5
		1992	14728.1	14805.7			
S09	Other utility industries	1986	15219.4	15044.9	15223.7	15303.1	15197.7
S09	Aut. industries de services publics	1987	15687.0	15820.3	15865.1	15650.1	15755.6
		1988	16043.2	16047.9	16060.2	15863.5	16003.9
		1989	16031.2	15859.5	15625.2	15640.9	15789.4
		1990	14841.3	15103.0	15209.2	15412.5	15141.6
		1991	15624.4	15715.4	15974.2	16012.8	15831.7
		1992	16058.2	16050.7			
S09M34L132	Electric power systems industry	1986	13092.6	12995.0	13234.6	13340.5	13165.6
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1987	13760.2	13889.9	13836.0	13608.8	13773.7
		1988	13939.4	13910.3	13898.4	13629.1	13844.5
		1989	13708.3	13500.9	13322.7	13339.0	13467.8
		1990	12609.9	12787.4	12971.8	13168.7	12884.4
		1991	13375.7	13542.9	13729.3	13721.4	13592.5
		1992	13806.6	13749.8			
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1986	1752.0	1672.7	1607.5	1579.4	1652.9
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1987	1531.4	1510.1	1588.7	1604.2	1558.6
		1988	1661.3	1689.7	1703.4	1730.7	1696.2
		1989	1791.1	1819.4	1762.7	1768.7	1785.6
		1990	1701.3	1745.8	1686.9	1700.2	1708.7
		1991	1707.0	1663.0	1721.9	1767.3	1714.6
		1992	1731.7	1775.4			
S09M34L134	Other utility industries nec	1986	374.8	377.2	381.6	383.2	379.2
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1987	395.4	420.3	440.4	437.1	423.3
		1988	442.5	448.0	458.3	503.6	463.2
		1989	531.8	539.2	539.8	533.2	536.0
		1990	530.1	569.8	550.5	543.6	548.5
		1991	541.7	509.5	523.0	524.1	524.6
		1992	519.9	525.5			
S10	Wholesale trade industries	1986	22838.7	23147.9	23634.6	23626.5	23312.0
S10	Industries du commerce de gros	1987	24334.3	24703.8	25428.5	26059.6	25131.6
		1988	26095.7	26915.9	27210.4	27665.1	26971.7
		1989	27563.3	27878.5	28041.6	27999.8	27870.7
		1990	28744.6	27226.5	26377.8	26331.7	27170.2
		1991	25733.1	27530.0	28243.4	28377.3	27470.9
		1992	28570.2	28978.6			
S11	Retail trade industries	1986	27563.6	27976.5	28663.1	28874.0	28269.2
S11	Industries du commerce de détail	1987	29309.6	30094.7	29941.8	30370.8	29929.2
		1988	30383.5	30593.3	30981.6	31461.0	30854.9
		1989	31348.3	31641.0	31173.1	31045.9	31302.1
		1990	31675.2	30881.5	30671.1	30163.7	30847.8
		1991	29249.0	29886.2	29811.3	29766.9	29678.5
		1992	29920.3	29945.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	9119.9	9147.5	9107.9	9093.5	9070.7	9091.1	9147.5	9058.3	9119.9	9091.1	9123.5	9118.7
1987	9416.6	9468.5	9539.6	9601.1	9742.8	9915.8	10093.4	10189.3	10273.2	10387.0	10473.2	10534.0
1988	10531.1	10614.8	10696.1	10819.3	10564.8	10985.8	10964.1	11334.8	11261.6	11351.7	11536.7	11743.3
1989	11942.6	12072.6	12195.2	12195.6	12453.8	12461.1	12592.2	12678.7	12725.6	12831.3	12983.9	13086.0
1990	13274.4	13266.1	13296.1	13371.9	13482.3	13657.6	13715.3	13752.7	13583.6	13796.2	13855.1	13881.6
1991	13925.0	13980.3	14213.3	14231.4	14357.6	14312.0	14238.9	14457.4	14656.7	14726.4	14635.1	14665.1
1992	14700.9	14729.7	14747.7	14848.5	14784.9	14783.7						
1986	15314.4	15307.0	15036.8	15035.5	15124.0	14975.2	15105.9	15158.3	15406.9	15213.4	15463.2	15232.6
1987	15527.3	15840.8	15692.9	15688.0	15761.4	16011.4	16030.2	15917.5	15647.6	15791.7	15704.4	15454.1
1988	16104.3	15902.0	16123.3	16026.2	16006.6	16111.0	16059.0	16263.3	15858.2	16002.5	15693.5	15894.4
1989	15848.0	16273.8	15971.8	16023.7	15829.1	15725.6	15863.7	15528.0	15483.9	15034.8	15459.4	16428.4
1990	15008.8	14915.5	14599.5	15033.6	15105.6	15169.9	15221.9	15240.9	15164.9	15348.2	15322.8	15566.4
1991	16163.5	15110.4	15599.3	15504.0	15760.2	15882.0	15744.8	16012.4	16165.4	16047.1	16069.0	15922.4
1992	16070.2	16067.8	16036.6	16184.3	16010.3	15957.6						
1986	13159.4	13182.2	12936.2	12959.0	13085.0	12941.0	13082.6	13208.6	13412.5	13258.9	13474.9	13287.7
1987	13631.0	13902.4	13747.1	13789.9	13831.8	14047.9	13969.4	13834.7	13704.0	13725.7	13671.1	13429.6
1988	13981.1	13813.4	14023.7	13902.0	13862.3	13966.6	13904.6	14121.2	13669.5	13784.6	13494.2	13608.6
1989	13612.8	13916.9	13595.2	13657.3	13460.2	13385.1	13530.5	13203.8	13233.7	12787.7	13183.0	14046.2
1990	12768.0	12674.2	12387.4	12755.3	12798.1	12808.8	12975.6	12961.7	12978.0	13103.7	13094.3	13308.1
1991	13839.0	12914.0	13374.1	13371.3	13566.5	13690.9	13501.3	13791.2	13895.4	13751.4	13749.0	13663.7
1992	13815.8	13809.8	13794.2	13857.7	13730.6	13661.1						
1986	1783.0	1748.0	1725.0	1700.9	1661.0	1656.2	1642.9	1565.7	1614.0	1569.3	1606.7	1562.1
1987	1512.1	1539.8	1542.3	1488.6	1506.9	1534.7	1620.0	1638.4	1507.7	1628.9	1596.2	1587.5
1988	1680.3	1646.9	1656.8	1677.8	1699.1	1692.1	1700.9	1683.8	1725.6	1737.9	1696.5	1757.7
1989	1705.9	1822.7	1844.7	1830.9	1827.3	1800.0	1795.1	1786.0	1707.1	1704.0	1744.0	1858.2
1990	1721.6	1716.0	1666.4	1707.3	1736.5	1793.7	1699.3	1728.7	1632.8	1700.1	1686.5	1714.0
1991	1773.1	1652.3	1695.6	1617.5	1687.0	1684.4	1718.9	1695.4	1751.4	1772.3	1793.1	1736.6
1992	1736.9	1733.3	1724.9	1803.1	1756.2	1767.0						
1986	372.0	376.8	375.6	375.6	378.0	378.0	380.4	384.0	380.4	385.2	381.6	382.8
1987	384.2	398.6	403.5	409.5	422.7	428.8	440.8	444.4	435.9	437.1	437.1	437.0
1988	442.9	441.7	442.8	446.4	445.2	452.3	453.5	458.3	463.1	480.0	502.8	528.1
1989	529.3	534.2	531.9	535.5	541.6	540.5	538.1	538.2	543.1	543.1	532.4	524.0
1990	519.2	525.3	545.7	571.0	571.0	567.4	547.0	550.5	554.1	544.4	542.0	544.3
1991	551.4	544.1	529.6	515.2	506.7	506.7	524.6	525.8	518.6	523.4	526.9	522.1
1992	517.5	524.7	517.5	523.5	523.5	529.5						
1986	22993.9	23080.3	22442.0	23387.4	23055.1	23001.1	23906.9	23313.0	23683.8	23460.6	23268.6	24150.4
1987	23800.3	24849.9	24352.6	24705.7	24644.7	24761.1	25364.8	25077.7	25842.9	26210.5	26072.9	25895.5
1988	25751.4	25935.1	26600.5	26374.4	26833.7	27539.5	26899.3	27360.6	27371.3	27233.7	27890.6	27870.9
1989	27599.8	27439.4	27650.6	27584.2	28052.3	27999.0	27958.2	27991.4	28175.1	27925.1	28191.5	27882.8
1990	28788.5	28994.9	28450.5	27508.0	27301.7	26869.9	26868.4	26241.9	26023.0	26251.1	26037.7	26706.3
1991	25212.2	25864.6	26122.4	27134.7	27678.9	27776.5	28176.5	28320.0	28233.8	28322.7	28391.7	28417.5
1992	28635.9	28454.4	28620.3	28703.2	28925.7	29306.8						
1986	27545.6	27670.4	27474.8	27996.9	28002.9	27929.7	28336.6	28733.9	28918.8	28679.9	28923.6	29018.4
1987	28827.8	29760.4	29340.6	30081.2	29810.5	30392.5	30000.8	30042.7	29781.9	30348.0	30366.2	30398.1
1988	30331.6	29990.2	30828.6	30273.3	30812.3	30694.3	31197.6	30835.6	30911.7	31447.4	31161.2	31774.3
1989	31795.8	31511.9	30737.2	31972.7	31545.6	31404.7	31022.9	31217.6	31278.7	31058.8	31050.1	31028.7
1990	31744.8	31606.0	31674.7	31288.1	30684.1	30672.3	30697.4	30839.4	30476.4	30286.3	29979.6	30225.2
1991	28633.3	29684.0	29429.8	29662.0	30020.1	29976.6	30042.6	29524.5	29866.9	29478.2	29924.2	29898.4
1992	29956.7	30021.6	29782.6	30027.6	29781.4	30028.8						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S12	Finance insurance & real est. ind.	1986	67913.8	69002.0	69555.9	69663.6	69033.9
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1987	71175.0	71632.6	72302.5	72613.5	71931.4
		1988	73167.9	74720.6	75240.6	75758.7	74721.7
		1989	76444.9	76154.6	77551.2	78082.4	77058.6
		1990	77664.8	77396.6	77829.2	78226.8	77783.0
		1991	79400.4	81064.5	80822.8	81793.5	80768.6
		1992	82518.8	83082.6			
S12M37	Finance & real estate industries	1986	32681.4	33341.6	33472.7	33444.0	33234.9
S12M37	Ind. financières et immobilières	1987	34435.9	34496.4	34594.5	34333.0	34465.6
		1988	34391.7	35436.4	35434.5	35574.4	35209.0
		1989	35872.5	35203.5	36254.8	36406.9	35934.6
		1990	35468.3	34623.2	34563.0	34432.2	34774.8
		1991	35201.1	36459.8	35906.6	36444.8	36001.0
		1992	36866.9	37007.8			
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1986	8255.7	8182.9	8173.3	8200.1	8203.0
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1987	8335.9	8444.6	8618.9	8720.2	8530.2
		1988	8777.6	8885.6	8995.2	9020.3	8919.5
		1989	9114.0	9180.1	9334.9	9499.3	9282.2
		1990	9600.4	9747.5	9792.5	9786.4	9731.8
		1991	9849.8	9908.1	9928.0	10045.9	9932.9
		1992	10144.0	10088.4			
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1986	24425.7	25158.7	25299.4	25243.9	25031.9
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1987	26100.0	26051.8	25975.6	25612.8	25935.4
		1988	25614.1	26550.8	26439.4	26554.1	26289.5
		1989	26758.5	26023.5	26920.0	26907.6	26652.4
		1990	25867.8	24875.7	24770.5	24645.7	25043.0
		1991	25351.3	26551.7	25978.6	26398.9	26068.1
		1992	26722.9	26919.4			
S12M38	Insurance industries	1986	2772.9	2935.7	3027.3	3011.3	2936.8
S12M38	Industries des assurances	1987	3031.5	2994.6	3021.7	3071.0	3029.6
		1988	3092.7	3220.5	3243.5	3254.4	3202.7
		1989	3196.9	3140.6	3152.7	3171.6	3165.5
		1990	3214.5	3265.4	3275.4	3306.6	3265.6
		1991	3378.9	3424.1	3445.3	3493.2	3435.3
		1992	3434.5	3417.3			
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1986	3902.0	3818.8	3890.0	3786.0	3849.2
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1987	3935.5	3967.6	4114.6	4285.9	4075.9
		1988	4399.2	4410.1	4520.9	4477.8	4452.0
		1989	4491.1	4513.8	4437.8	4384.1	4456.8
		1990	4395.4	4436.5	4462.7	4549.4	4460.5
		1991	4542.3	4612.8	4582.0	4716.9	4613.6
		1992	4761.2	4901.7			
S12M40	Owner occupied dwellings	1986	28557.5	28905.9	29165.9	29422.3	29013.0
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1987	29772.1	30174.0	30571.8	30923.6	30360.3
		1988	31284.3	31653.6	32041.7	32452.1	31858.0
		1989	32884.4	33296.6	33705.8	34119.8	33501.7
		1990	34586.6	35071.5	35528.1	35938.6	35282.1
		1991	36278.0	36567.8	36888.9	37138.6	36718.7
		1992	37456.2	37755.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	68110.3	68175.2	67455.8	68895.6	68805.0	69301.5	69679.4	69306.5	69681.9	69773.0	69448.2	69769.5
1987	70692.3	71206.8	71625.9	71466.7	71790.9	71640.1	72120.3	72375.2	72412.1	72726.8	72533.3	72580.3
1988	72563.1	73073.1	73867.6	74372.2	74716.6	75073.1	75054.7	75196.6	75470.5	75368.6	75756.7	76150.9
1989	76293.8	76533.6	76507.3	75867.0	76230.3	76366.5	76848.4	77450.9	78354.2	77955.0	78393.5	77898.6
1990	78446.0	77421.1	77127.2	77339.6	77345.0	77505.3	77584.5	78043.8	77859.4	78122.1	77957.4	78600.9
1991	78448.8	79609.2	80143.2	81224.7	81220.6	80748.1	80833.0	80601.5	81033.8	81790.8	81670.0	81919.7
1992	81977.0	82544.9	83034.6	82793.3	83089.8	83364.8						
1986	33035.1	32855.2	32153.8	33504.0	33108.2	33412.7	33643.0	33255.7	33519.5	33640.6	33186.2	33505.1
1987	34164.9	34481.2	34661.7	34467.8	34695.2	34326.2	34611.1	34649.1	34523.2	34619.9	34282.7	34096.4
1988	33964.7	34347.0	34863.4	35269.9	35405.6	35633.7	35399.5	35374.6	35529.5	35326.5	35548.4	35848.3
1989	35815.6	35979.1	35822.9	35069.4	35277.6	35263.6	35672.5	36135.6	36956.4	36451.7	36723.0	36046.0
1990	36423.7	35181.1	34800.0	34737.1	34587.9	34544.7	34495.7	34762.0	34431.4	34455.3	34176.5	34664.7
1991	34363.9	35447.1	35792.4	36692.6	36621.0	36065.7	36000.6	35695.5	36023.6	36599.4	36274.5	36460.6
1992	36489.5	36942.2	37169.1	36832.9	36993.8	37196.8						
1986	8195.3	8255.3	8316.5	8252.9	8196.5	8099.3	8160.5	8171.3	8188.1	8188.1	8192.9	8219.3
1987	8299.2	8351.9	8356.6	8408.2	8432.2	8493.3	8573.7	8624.1	8658.9	8748.9	8691.3	8720.3
1988	8753.9	8788.9	8790.0	8845.3	8859.6	8951.8	8976.9	9009.2	8999.4	8987.1	9024.0	9049.9
1989	9081.9	9105.6	9154.6	9149.5	9172.0	9218.7	9272.5	9344.5	9387.6	9436.8	9508.9	9552.2
1990	9567.9	9599.2	9634.2	9718.3	9748.3	9776.0	9773.7	9791.8	9812.1	9791.7	9773.6	9794.0
1991	9817.9	9861.0	9870.6	9885.0	9928.1	9911.2	9934.0	9919.6	9930.4	10021.5	10043.1	10073.1
1992	10120.0	10142.8	10169.2	10111.6	10067.2	10086.4						
1986	24839.8	24599.9	23837.3	25251.1	24911.7	25313.4	25482.5	25084.4	25331.4	25452.5	24993.3	25285.8
1987	25865.7	26129.3	26305.1	26059.6	26263.0	25832.9	26037.4	26025.0	25864.3	25871.0	25591.4	25376.1
1988	25210.8	25558.1	26073.4	26424.6	26546.0	26681.9	26422.6	26365.4	26530.1	26339.4	26524.4	26798.4
1989	26733.7	26873.5	26668.3	25919.9	26105.6	26044.9	26400.0	26791.1	27568.8	27014.9	27214.1	26493.8
1990	26855.8	25581.9	25165.8	25018.8	24839.6	24768.7	24722.0	24970.2	24619.3	24663.6	24402.9	24870.7
1991	24546.0	25586.1	25921.8	26807.6	26692.9	26154.5	26066.6	25775.9	26093.2	26577.9	26231.4	26387.5
1992	26369.5	26799.4	26999.9	26721.3	26926.6	27110.4						
1986	2694.9	2795.7	2828.1	2894.1	2933.7	2979.3	3026.1	3039.3	3016.5	3014.1	3032.1	2987.7
1987	3028.8	3050.3	3015.4	3004.6	2977.0	3002.1	3018.9	3020.1	3026.1	3015.3	3040.6	3157.0
1988	3082.7	3021.5	3174.0	3199.3	3238.9	3223.4	3233.0	3239.1	3258.3	3282.4	3250.0	3230.9
1989	3220.1	3188.9	3181.8	3144.6	3147.0	3130.3	3156.7	3141.1	3160.4	3172.4	3162.8	3179.7
1990	3203.7	3224.1	3215.8	3251.8	3255.4	3289.0	3255.4	3271.0	3299.8	3291.4	3309.4	3319.0
1991	3357.3	3421.0	3358.5	3407.7	3436.5	3428.1	3456.9	3483.3	3395.6	3467.6	3526.4	3485.6
1992	3465.3	3357.3	3480.9	3434.1	3411.3	3406.5						
1986	4004.8	3966.4	3734.8	3690.4	3856.0	3910.0	3916.0	3853.6	3900.4	3776.8	3796.0	3785.2
1987	3857.1	3891.9	4057.4	3957.7	3943.2	4001.9	4034.2	4143.4	4166.1	4272.8	4273.9	4311.0
1988	4363.7	4411.6	4422.3	4375.4	4419.7	4435.2	4508.2	4532.1	4522.4	4450.3	4497.0	4486.1
1989	4517.1	4469.1	4487.0	4494.2	4508.6	4538.7	4469.2	4445.4	4398.8	4343.8	4376.5	4431.9
1990	4398.7	4417.0	4370.4	4443.9	4429.7	4435.9	4479.3	4469.9	4438.8	4578.1	4532.6	4537.5
1991	4561.5	4451.1	4614.3	4652.8	4595.2	4590.4	4507.6	4571.2	4667.2	4699.6	4730.9	4720.1
1992	4674.4	4801.6	4807.6	4859.3	4928.9	4916.9						
1986	28375.5	28557.9	28739.1	28811.1	28907.1	28999.5	29094.3	29157.9	29245.5	29341.5	29433.9	29491.5
1987	29641.5	29783.4	29891.4	30036.6	30175.5	30309.9	30456.1	30562.6	30696.7	30818.8	30936.1	31015.9
1988	31152.0	31293.0	31407.9	31527.6	31652.4	31780.8	31914.0	32050.8	32160.3	32309.4	32461.3	32585.6
1989	32741.0	32896.5	33015.6	33158.8	33297.1	33433.9	33550.0	33728.8	33838.6	33987.1	34131.2	34241.0
1990	34419.9	34598.9	34741.0	34906.8	35072.0	35235.7	35354.1	35540.9	35689.4	35797.3	35938.9	36079.7
1991	36166.1	36290.0	36378.0	36471.6	36567.9	36663.9	36867.9	36851.5	36947.4	37024.2	37138.2	37253.4
1992	37347.8	37443.8	37577.0	37667.0	37755.8	37844.6						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S13	Community, business, person. serv.	1986	51049.3	52139.2	52698.6	52588.7	52119.0
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1987	53489.0	54452.9	56077.5	56389.5	55102.8
		1988	57863.0	59014.7	59609.8	60472.4	59240.1
		1989	61496.8	62101.3	61943.6	62713.9	62064.2
		1990	63046.3	63106.1	63448.5	63184.1	63196.3
		1991	61964.4	61543.6	60869.4	59828.1	61050.4
		1992	59998.3	60529.8			
S13M41	Business service industries	1986	15972.9	16531.1	17036.9	17603.7	16786.2
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1987	18176.5	18496.5	19073.9	19449.9	18799.4
		1988	20145.3	20862.2	21198.8	21461.8	20917.3
		1989	22238.4	22717.4	22984.0	23296.2	22809.2
		1990	23160.3	23113.0	23443.7	23685.7	23350.7
		1991	23621.7	23450.4	22842.3	22195.5	23027.6
		1992	22236.3	22286.3			
S13M41L143	Professional business services	1986	8475.6	8749.9	9005.3	9421.8	8913.2
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1987	9772.1	9885.1	10071.1	10175.9	9976.1
		1988	10396.7	10577.1	10354.3	10237.0	10391.5
		1989	10436.9	10584.3	10888.4	11061.0	10742.8
		1990	10877.2	10696.9	10911.0	11001.5	10871.7
		1991	11138.4	11249.3	10922.4	10611.2	10980.4
		1992	10429.0	10157.8			
S13M42	Educational service industries	1986	906.9	907.7	906.1	900.9	905.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1987	884.2	885.9	890.2	892.8	888.4
		1988	900.7	909.3	918.2	926.9	913.3
		1989	930.7	939.7	948.4	945.1	940.8
		1990	950.7	956.4	966.0	972.1	961.3
		1991	972.1	977.8	979.0	984.2	978.2
		1992	992.6	995.4			
S13M43	Health services industry	1986	9529.4	9508.2	9368.9	9161.5	9392.0
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1987	9328.8	9451.7	9719.0	9643.9	9535.9
		1988	9677.7	9776.9	9817.2	9886.4	9789.5
		1989	9981.5	9981.0	10021.7	10230.1	10053.5
		1990	10384.1	10550.2	10634.9	10639.0	10552.2
		1991	10570.5	10565.1	10503.5	10410.5	10512.2
		1992	10599.6	10802.5			
S13M43L146	Hospitals	1986	184.4	186.4	186.7	185.7	185.8
S13M43L146	Hôpitaux	1987	182.2	177.3	175.2	174.1	177.4
		1988	172.0	170.3	169.9	169.5	170.4
		1989	170.6	171.7	171.5	171.8	171.4
		1990	172.2	172.0	173.1	173.0	172.6
		1991	172.7	173.0	171.8	172.5	172.4
		1992	171.1	168.7			
S13M44	Accommodation & food service ind.	1986	11574.1	11700.7	11704.7	11454.5	11608.5
S13M44	Hébergement & restauration	1987	11469.2	11820.6	12172.4	12054.8	11879.3
		1988	12035.7	12096.5	12020.9	12293.8	12111.7
		1989	12518.4	12783.0	12488.9	12552.3	12585.5
		1990	12719.9	12402.6	12201.6	11714.1	12259.2
		1991	10937.8	10827.1	10890.3	10831.8	10870.9
		1992	10767.9	10869.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	50985.3	51026.2	51136.5	51786.6	52324.9	52306.2	52399.2	52842.7	52853.9	52682.8	52224.4	52859.0
1987	53087.8	53646.9	53732.3	53949.1	54502.9	54906.7	55788.5	56196.8	56247.3	55977.4	56641.0	56550.0
1988	57245.2	57640.2	58703.7	58610.8	58917.1	59516.3	59473.1	59654.5	59701.9	60028.2	60491.6	60897.5
1989	61200.3	61785.3	61504.8	62316.5	62040.5	61947.0	61632.4	61710.5	62488.0	62652.5	62663.7	62825.6
1990	63013.9	62891.1	63234.0	62952.1	63027.4	63338.9	63450.8	63358.8	63535.8	63281.5	63031.2	63239.7
1991	62094.2	62043.1	61755.9	61866.5	61499.2	61265.0	61207.3	60924.4	60476.5	60090.5	59821.8	59572.1
1992	59883.2	59989.1	60122.6	60386.4	60539.3	60663.8						
1986	15849.7	16011.7	16057.3	16490.2	16504.7	16598.3	16805.8	17025.3	17279.5	17404.2	17493.0	17914.0
1987	17984.6	18241.0	18304.0	18370.6	18469.3	18649.6	18889.6	19099.5	19232.5	19274.2	19486.0	19589.5
1988	19897.0	19999.2	20539.8	20648.4	20839.7	21098.5	21123.4	21291.2	21181.9	21221.4	21504.6	21659.4
1989	22025.7	22328.0	22361.6	22510.3	22867.8	22774.0	22750.9	22900.5	23300.5	23329.9	23314.6	23244.0
1990	23245.4	23141.4	23094.0	23078.0	23029.8	23231.2	23394.4	23442.8	23493.8	23615.5	23596.1	23845.4
1991	23706.6	23572.1	23586.4	23597.1	23413.3	23340.9	23067.0	22840.7	22619.1	22354.2	22156.4	22076.0
1992	22217.5	22265.5	22225.9	22234.3	22271.5	22353.0						
1986	8445.2	8535.2	8446.4	8793.0	8721.1	8735.5	8862.6	8974.1	9179.2	9271.5	9302.7	9691.3
1987	9655.1	9826.6	9834.7	9853.4	9862.3	9939.5	10006.8	10058.4	10148.2	10129.8	10217.9	10179.9
1988	10324.0	10254.6	10611.5	10528.0	10580.2	10623.0	10459.6	10382.6	10220.6	10199.1	10270.1	10241.7
1989	10421.0	10494.5	10395.1	10457.6	10641.1	10654.1	10752.2	10780.5	11132.5	11128.1	11069.4	10985.5
1990	10960.1	10883.5	10787.9	10691.3	10639.3	10760.1	10953.1	10922.1	10857.7	10924.2	10940.7	11139.6
1991	11071.3	11142.1	11201.9	11352.9	11202.5	11192.5	11103.2	10902.0	10762.0	10735.9	10602.9	10494.9
1992	10492.6	10443.4	10351.0	10226.2	10169.8	10077.4						
1986	906.9	906.9	906.9	908.1	906.9	908.1	906.9	906.9	904.5	902.1	902.1	898.5
1987	884.3	885.4	882.9	884.0	885.1	888.7	891.0	889.8	889.9	891.1	893.6	893.7
1988	897.4	901.1	903.6	907.3	909.7	911.0	912.2	915.8	920.6	923.0	926.5	931.3
1989	930.0	931.1	931.0	935.8	938.1	945.3	950.0	947.6	947.6	944.0	942.7	948.7
1990	948.7	952.3	951.2	952.4	957.2	959.6	964.4	964.4	969.2	972.8	972.9	970.5
1991	970.5	971.7	974.2	979.0	979.0	975.4	976.6	981.4	979.0	983.8	983.8	985.0
1992	989.8	992.2	995.8	995.8	994.6	995.8						
1986	9562.5	9530.6	9495.0	9373.9	9583.9	9566.9	9424.8	9364.2	9317.7	9181.2	9205.2	9098.1
1987	9263.3	9347.9	9375.1	9364.0	9427.2	9563.9	9736.4	9718.1	9702.5	9716.7	9667.6	9547.4
1988	9587.0	9679.7	9766.4	9775.2	9775.7	9779.7	9806.8	9807.6	9837.3	9843.2	9862.3	9953.6
1989	9979.0	9995.9	9969.6	9968.4	9979.3	9995.2	9902.8	9973.7	10188.6	10165.8	10237.7	10286.9
1990	10323.2	10386.0	10443.0	10515.6	10552.3	10582.7	10605.1	10653.6	10645.9	10666.1	10628.6	10622.3
1991	10600.7	10553.7	10557.2	10561.9	10585.4	10548.0	10540.9	10477.1	10492.5	10399.6	10426.9	10405.0
1992	10485.3	10605.1	10708.3	10747.8	10785.0	10874.8						
1986	183.1	184.8	185.2	185.3	186.5	187.5	187.0	186.4	186.7	187.0	185.8	184.3
1987	182.9	182.5	181.1	178.4	176.9	176.7	175.2	175.9	174.5	175.2	173.8	173.3
1988	172.9	171.6	171.5	170.4	169.5	170.9	170.3	169.8	169.5	169.4	169.4	169.6
1989	170.0	170.2	171.6	171.8	172.0	171.2	171.4	171.5	171.7	171.8	171.8	171.8
1990	172.1	172.6	172.0	171.4	172.0	172.5	172.1	173.8	173.4	173.2	173.1	172.8
1991	172.8	172.7	172.6	172.5	173.3	173.1	172.0	171.8	171.6	172.4	172.1	173.0
1992	171.6	171.4	170.2	170.0	168.8	167.4						
1986	11609.7	11525.7	11587.0	11741.8	11738.3	11621.9	11720.3	11775.6	11618.2	11608.6	11392.5	11362.5
1987	11301.5	11524.9	11581.1	11678.9	11892.9	11890.1	12201.7	12205.4	12110.1	11984.4	12088.9	12091.0
1988	12080.5	11853.2	12173.5	12066.8	12006.0	12216.7	12051.1	11976.7	12034.8	12183.0	12308.9	12389.5
1989	12458.3	12648.3	12448.6	13068.0	12618.8	12662.2	12514.4	12392.6	12559.6	12515.9	12500.6	12640.3
1990	12691.3	12659.4	12808.9	12455.6	12390.2	12362.0	12308.6	12254.1	12042.2	11824.4	11683.2	11634.6
1991	10901.8	11042.7	10869.0	11001.8	10772.5	10706.9	10861.3	10977.0	10832.7	10901.2	10825.3	10768.9
1992	10838.3	10742.3	10723.1	10803.5	10933.1	10873.1						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1986	3875.1	4235.6	4289.8	4108.4	4127.2
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1987	4137.9	4059.7	4181.1	4011.6	4097.6
		1988	4433.0	4403.7	4368.6	4320.6	4381.4
		1989	4187.8	4164.8	4064.9	4119.4	4129.3
		1990	4124.0	4151.7	4176.6	4122.4	4143.6
		1991	4040.6	3951.2	3888.0	3869.2	3937.3
		1992	3929.3	4070.3			
S13M46	Personal & household service ind.	1986	3931.0	3951.4	4029.8	4040.2	3988.1
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1987	4095.3	4158.6	4247.6	4298.4	4200.1
		1988	4411.6	4468.1	4547.6	4583.1	4502.6
		1989	4602.5	4578.5	4562.3	4617.8	4590.6
		1990	4696.4	4752.7	4764.5	4758.7	4743.1
		1991	4694.4	4729.0	4805.7	4654.4	4721.0
		1992	4510.6	4521.8			
S13M46L151	Laundries & cleaners	1986	919.6	916.4	921.6	919.6	919.3
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1987	929.9	938.6	953.0	947.6	942.3
		1988	936.2	938.8	943.8	934.4	938.3
		1989	954.1	922.6	906.6	933.0	929.2
		1990	955.3	976.0	981.2	990.3	975.7
		1991	958.6	950.2	940.2	892.6	935.5
		1992	834.2	825.0			
S13M47	Other service industries	1986	5260.0	5304.6	5362.4	5319.5	5311.6
S13M47	Autres industries des services	1987	5397.1	5579.8	5793.3	6038.1	5702.1
		1988	6259.0	6498.0	6740.6	6999.8	6624.3
		1989	7057.5	6937.0	6873.5	6953.1	6955.3
		1990	7011.0	7179.5	7261.2	7292.2	7186.2
		1991	7127.2	7042.9	6960.6	6882.4	7003.2
		1992	6962.0	6983.8			
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1986	92.2	118.5	80.6	81.4	93.2
S17	Industries des mines	1987	90.6	75.3	103.1	100.1	92.3
		1988	110.9	110.8	110.9	121.0	113.4
		1989	64.5	91.7	127.1	97.2	94.9
		1990	107.3	93.8	80.3	92.2	93.4
		1991	107.0	118.7	117.9	113.3	114.3
		1992	110.0	110.0			
S18	Manufacturing industries	1986	61.6	59.2	58.8	58.8	59.6
S18	Industries manufacturières	1987	60.0	60.0	57.6	54.0	57.9
		1988	48.8	44.4	41.2	40.0	43.6
		1989	39.7	40.1	39.7	39.7	39.7
		1990	39.7	39.7	39.7	39.7	39.6
		1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.6
		1992	39.7	39.7			
S19	Forestry services industry	1986	350.5	346.5	350.5	356.5	351.0
S19	Industrie des services forestiers	1987	365.9	367.6	361.9	351.8	361.8
		1988	352.9	364.8	358.9	364.2	360.3
		1989	364.9	368.3	377.2	379.2	372.3
		1990	378.2	374.0	376.0	373.0	375.2
		1991	372.4	362.4	345.7	357.5	359.4
		1992	369.1	382.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	3934.1	3860.3	3830.8	4027.4	4372.4	4306.9	4192.9	4338.0	4338.6	4241.8	3895.2	4188.2
1987	4193.4	4163.4	4057.0	4048.7	4093.6	4036.8	4116.6	4254.0	4172.8	3824.8	4162.0	4047.9
1988	4209.0	4506.3	4583.6	4409.1	4385.0	4417.1	4402.6	4371.4	4331.7	4369.2	4283.0	4309.5
1989	4179.5	4215.8	4108.1	4287.9	4109.9	4096.5	4094.4	4066.3	4034.0	4127.1	4135.7	4095.4
1990	4144.5	4057.8	4169.6	4083.9	4169.7	4201.6	4167.9	4010.8	4351.0	4161.3	4089.3	4116.7
1991	4014.6	4076.2	4031.1	3972.8	3952.7	3928.2	3936.4	3897.9	3829.6	3806.2	3926.9	3874.6
1992	3874.1	3914.2	3999.7	4105.2	4045.7	4060.0						
1986	3895.8	3934.2	3963.0	3942.6	3947.4	3964.2	4009.8	4036.2	4043.4	4032.6	4041.0	4047.0
1987	4083.4	4098.8	4103.6	4119.1	4161.0	4195.8	4242.7	4248.7	4251.3	4292.2	4302.0	4301.0
1988	4386.5	4412.0	4436.2	4443.5	4467.7	4493.0	4526.7	4547.2	4568.8	4567.6	4574.8	4607.0
1989	4595.0	4600.8	4611.6	4594.6	4581.3	4559.7	4570.3	4561.9	4554.6	4581.0	4599.0	4673.3
1990	4697.3	4706.8	4685.2	4726.0	4764.3	4767.8	4765.4	4753.4	4774.8	4768.7	4760.3	4747.0
1991	4715.7	4678.4	4689.1	4679.5	4749.0	4758.5	4834.1	4802.9	4780.1	4754.9	4649.2	4559.2
1992	4530.6	4512.6	4488.6	4504.2	4521.0	4540.2						
1986	916.4	916.4	926.0	916.4	915.2	917.6	922.4	921.2	921.2	914.0	920.0	924.8
1987	928.0	931.5	930.3	933.9	935.0	947.0	955.4	951.8	951.9	951.9	946.0	944.8
1988	946.1	939.0	923.5	929.5	944.0	942.9	944.1	945.4	941.9	932.3	925.2	945.6
1989	943.3	967.3	951.8	930.2	924.2	913.4	913.4	909.8	896.6	919.4	925.4	954.2
1990	943.4	958.9	963.7	970.9	973.2	984.0	980.4	970.8	992.3	994.7	998.3	977.9
1991	973.0	950.2	952.6	939.4	946.6	964.6	952.6	934.6	933.4	925.0	897.4	855.4
1992	839.8	832.6	830.2	824.2	825.4	825.4						
1986	5226.6	5256.8	5296.5	5302.6	5271.3	5339.9	5338.7	5396.5	5352.0	5312.3	5295.4	5350.7
1987	5377.3	5385.5	5428.6	5483.8	5573.8	5681.8	5710.5	5781.3	5888.2	5994.0	6040.9	6079.5
1988	6187.8	6288.7	6300.6	6360.5	6533.3	6600.3	6650.3	6744.6	6826.8	6920.8	7031.5	7047.2
1989	7032.8	7065.4	7074.3	6951.5	6945.3	6914.1	6849.6	6867.9	6903.1	6988.8	6933.4	6937.0
1990	6963.5	6987.4	7082.1	7140.6	7163.9	7234.0	7245.0	7279.7	7258.9	7272.7	7300.8	7303.2
1991	7184.3	7148.3	7048.9	7074.4	7047.3	7007.1	6991.0	6947.4	6943.5	6890.6	6853.3	6903.4
1992	6947.6	6957.2	6981.2	6995.6	6988.4	6966.9						
1986	89.8	85.0	101.8	97.0	118.5	140.1	126.9	51.5	63.5	71.8	86.2	86.2
1987	81.9	106.5	83.4	74.9	66.3	84.8	108.1	103.1	98.1	99.1	102.6	98.6
1988	117.7	101.6	113.5	114.5	116.8	101.1	95.1	116.9	120.7	128.3	118.9	115.7
1989	116.2	44.2	33.2	23.5	85.4	166.1	172.3	102.7	106.2	98.5	90.7	102.4
1990	107.9	109.7	104.4	104.0	96.6	80.9	83.1	74.7	83.0	91.3	92.5	92.7
1991	95.3	108.6	117.1	116.1	123.5	116.4	113.0	132.3	108.3	107.2	120.5	112.1
1992	109.2	111.6	109.2	115.2	106.8	108.0						
1986	62.4	61.2	61.2	60.0	58.8	58.8	58.8	58.8	58.8	58.8	58.8	58.8
1987	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	58.8	57.6	56.4	55.2	54.0	52.8
1988	50.4	49.2	46.8	45.6	44.4	43.2	42.0	40.8	40.8	40.8	39.6	39.6
1989	39.7	39.7	39.7	39.7	40.9	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7
1990	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7
1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7
1992	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7						
1986	352.9	348.1	350.5	342.1	345.7	351.7	346.9	351.7	352.9	349.3	357.7	362.5
1987	365.1	367.5	365.2	367.6	366.4	368.7	365.1	361.5	359.1	355.4	351.8	348.1
1988	350.5	351.7	356.4	369.6	364.8	360.0	357.6	360.1	358.9	361.4	365.0	366.3
1989	365.2	364.1	365.4	366.7	366.7	371.6	378.8	374.0	378.8	377.6	377.6	382.4
1990	378.7	378.6	377.4	373.7	373.6	374.7	376.9	375.6	375.4	374.0	373.8	371.2
1991	371.0	373.2	373.0	370.5	362.0	354.7	342.6	347.3	347.2	347.2	359.1	366.2
1992	370.2	369.1	367.9	375.0	381.0	391.7						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
NON BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR NON COMMERCIAL – suite							
S20	Transportation industries	1986	1947.9	1918.3	1913.1	1952.3	1932.9
S20	Industries du transport	1987	2000.5	1951.0	1941.3	1953.2	1961.7
		1988	1995.8	2001.8	1998.3	2019.3	2003.6
		1989	1979.9	1983.9	2001.5	2022.4	1997.0
		1990	1996.3	2099.9	2059.7	2022.8	2044.7
		1991	2063.0	2035.5	2019.9	1943.9	2015.6
		1992	1898.6	1869.8			
S21	Communication industries	1986	67.0	63.8	61.0	59.0	62.7
S21	Industries des communications	1987	60.1	64.1	64.0	67.1	63.7
		1988	71.4	76.1	77.7	78.1	75.9
		1989	77.4	76.7	76.7	74.3	76.2
		1990	75.4	75.0	76.6	77.4	76.1
		1991	77.8	77.9	77.5	74.7	77.2
		1992	74.7	75.5			
S22	Water systems industry	1986	699.2	714.4	719.2	724.0	714.2
S22	Industrie de la distribution d'eau	1987	725.5	721.2	716.8	722.0	721.3
		1988	726.1	733.3	738.9	744.9	735.8
		1989	752.1	758.9	763.7	767.7	760.7
		1990	778.5	788.5	796.5	805.3	792.4
		1991	803.2	804.4	789.2	778.4	793.9
		1992	769.6	782.4			
S23	Insurance & other finance industry	1986	411.2	422.0	486.8	604.8	481.2
S23	Assurance & aut. agents financiers	1987	762.9	885.7	957.3	977.7	895.8
		1988	955.6	940.3	942.3	960.7	949.8
		1989	993.1	1020.0	1037.6	1046.5	1024.3
		1990	1048.5	1051.3	1056.5	1063.7	1054.9
		1991	1073.2	1081.9	1090.3	1097.8	1085.9
		1992	1103.9	1111.9			
S24	Government service industries	1986	31285.7	31368.5	31353.3	31454.5	31365.5
S24	Ind. des services gouvernementaux	1987	31407.0	31291.8	31491.5	31482.3	31418.1
		1988	31605.5	31893.8	31994.2	32129.8	31906.0
		1989	32358.1	32424.4	32697.3	32887.3	32591.2
		1990	33073.8	33161.0	33323.4	33444.3	33250.7
		1991	33478.5	33902.1	33402.0	33911.6	33673.6
		1992	34144.3	34030.7			
S24M59L171	Defence services	1986	4214.1	4209.7	4220.1	4238.9	4220.7
S24M59L171	Services de défense	1987	4238.1	4246.8	4257.7	4249.8	4248.0
		1988	4261.6	4255.1	4234.1	4254.3	4251.3
		1989	4260.1	4259.4	4263.4	4260.2	4260.5
		1990	4269.7	4263.5	4255.3	4241.0	4257.1
		1991	4189.8	4222.7	4204.9	4197.6	4203.9
		1992	4188.7	4151.1			
S24M59L172	Other federal government services	1986	10106.2	10089.0	10008.6	9966.6	10042.6
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1987	9900.0	9829.2	9846.7	9817.0	9848.3
		1988	9811.4	9848.7	9885.1	9963.7	9877.3
		1989	10033.7	10083.7	10132.8	10133.8	10095.7
		1990	10146.5	10128.4	10225.6	10325.6	10206.5
		1991	10346.0	10668.5	10186.8	10591.0	10448.1
		1992	10672.3	10535.1			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	1969.9	1968.7	1905.1	1931.5	1915.9	1907.5	1885.9	1909.9	1943.5	1961.5	1951.9	1943.5
1987	1995.2	2026.1	1980.2	1956.0	1953.4	1943.5	1944.6	1943.3	1936.0	1944.4	1904.9	2010.4
1988	1997.3	1993.9	1996.3	2008.4	1990.6	2006.3	1995.7	1993.5	2005.6	1997.5	2032.4	2027.9
1989	1983.7	1983.9	1972.0	1973.4	1996.3	1981.9	1993.9	2010.7	1999.8	2025.0	2024.8	2017.4
1990	2012.4	1984.7	1991.7	2072.0	2146.3	2081.4	2081.3	2045.3	2052.5	2028.4	1998.4	2041.7
1991	2073.0	2062.2	2053.9	2044.3	2028.7	2033.6	2014.4	2015.5	2029.9	1991.5	1943.5	1896.7
1992	1901.4	1893.0	1901.4	1888.2	1879.8	1841.5						
1986	68.6	67.4	65.0	66.2	63.8	61.4	61.4	62.6	59.0	59.0	59.0	59.0
1987	60.1	58.9	61.3	63.7	63.7	64.8	62.4	63.6	65.9	64.7	67.1	69.4
1988	70.6	70.6	72.9	75.3	75.3	77.7	78.8	77.7	76.5	78.9	77.7	77.8
1989	76.6	77.8	77.9	76.7	75.5	77.9	80.3	76.7	73.1	71.9	75.5	75.5
1990	75.5	75.4	75.4	75.4	74.2	75.4	75.4	76.6	77.8	77.8	76.6	77.8
1991	77.8	77.8	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	75.5	79.1	74.3	75.5	74.3
1992	74.3	74.3	75.5	75.5	75.5	75.5						
1986	692.4	698.4	706.8	711.6	714.0	717.6	720.0	722.4	715.2	726.0	723.6	722.4
1987	724.7	724.7	727.2	730.8	715.2	717.6	718.8	718.8	712.8	722.4	720.0	723.7
1988	723.7	726.1	728.5	729.7	734.5	735.7	738.1	739.3	739.3	742.9	744.1	747.7
1989	748.9	752.5	754.9	757.3	758.5	760.9	763.3	763.3	764.5	765.7	766.9	770.5
1990	774.1	778.9	782.5	784.9	788.5	792.1	794.5	796.9	798.1	801.7	804.1	810.1
1991	810.0	799.2	800.4	801.6	802.8	808.8	793.2	778.8	795.6	781.2	782.4	771.6
1992	771.6	774.0	763.2	774.0	780.0	793.2						
1986	417.6	409.2	406.8	410.4	420.0	435.6	457.2	484.8	518.4	558.0	602.4	654.0
1987	712.9	764.5	811.3	852.1	888.1	916.9	940.9	958.9	972.1	978.1	980.5	974.4
1988	963.6	955.2	947.9	943.1	939.5	938.3	939.5	941.9	945.5	952.7	958.7	970.7
1989	982.7	993.5	1003.1	1012.7	1020.0	1027.2	1033.2	1038.0	1041.6	1045.3	1046.5	1047.7
1990	1047.7	1048.9	1048.9	1050.1	1051.3	1052.5	1054.9	1056.1	1058.5	1060.9	1063.3	1066.8
1991	1070.4	1072.8	1076.3	1078.7	1082.3	1084.7	1087.1	1090.7	1093.0	1095.4	1097.8	1100.2
1992	1101.5	1103.9	1106.3	1108.7	1112.3	1114.7						
1986	31282.9	31335.7	31238.5	31468.9	31304.5	31332.1	31318.9	31358.5	31382.5	31428.1	31488.1	31447.3
1987	31481.5	31408.2	31331.3	31240.1	31231.8	31403.5	31418.1	31423.1	31633.2	31503.9	31459.9	31483.2
1988	31540.0	31564.3	31712.3	31798.9	31923.9	31958.6	31950.2	31977.9	32054.4	32063.7	32169.1	32156.6
1989	32301.4	32399.3	32373.6	32397.2	32377.6	32498.4	32646.8	32711.3	32733.8	32828.3	32871.4	32962.1
1990	32990.8	33073.4	33157.3	33116.6	33153.7	33212.6	33273.9	33298.2	33398.0	33430.7	33451.5	33450.7
1991	33451.1	33506.9	33477.5	33763.3	34027.7	33915.2	33668.3	33597.6	32940.2	33744.3	33982.0	34008.5
1992	34164.7	34189.9	34078.3	34018.3	34018.3	34055.5						
1986	4214.1	4216.5	4211.7	4211.7	4206.9	4210.5	4212.9	4215.3	4232.1	4238.1	4240.5	4238.1
1987	4236.9	4239.3	4238.0	4242.8	4248.8	4248.8	4258.4	4259.7	4254.9	4252.5	4251.4	4245.5
1988	4261.2	4260.0	4263.7	4262.6	4256.7	4245.9	4241.2	4223.3	4237.8	4249.8	4249.9	4263.2
1989	4257.2	4263.3	4259.7	4256.2	4257.4	4264.6	4263.4	4261.0	4265.8	4258.6	4261.0	4261.0
1990	4264.5	4263.3	4281.3	4264.4	4266.7	4259.5	4254.6	4259.3	4252.0	4244.7	4239.8	4238.4
1991	4183.1	4199.8	4186.5	4226.0	4229.5	4212.7	4212.6	4204.1	4198.1	4199.2	4193.2	4200.4
1992	4203.1	4194.7	4168.3	4168.3	4150.3	4134.7						
1986	10129.0	10127.8	10061.8	10228.6	10035.4	10003.0	9977.8	10017.4	10030.6	9991.0	9973.0	9935.8
1987	9926.2	9902.0	9871.9	9851.3	9832.0	9804.2	9852.1	9832.7	9855.3	9820.4	9807.0	9823.7
1988	9825.9	9810.2	9798.1	9818.4	9851.9	9875.9	9849.5	9885.5	9920.3	9932.4	9972.1	9986.6
1989	10012.0	10036.1	10052.9	10068.5	10085.3	10097.2	10122.2	10154.4	10121.7	10123.8	10137.9	10139.7
1990	10126.1	10144.9	10168.6	10100.1	10126.4	10158.8	10187.7	10197.5	10291.5	10311.1	10333.2	10332.6
1991	10351.3	10361.6	10325.1	10550.0	10782.1	10673.3	10468.5	10408.8	9683.0	10471.7	10660.2	10641.1
1992	10719.9	10718.7	10578.3	10525.5	10530.3	10549.5						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
NON BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR NON COMMERCIAL – suite							
S24M59L173	Provincial government services	1986	9451.4	9519.0	9578.6	9659.0	9552.0
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1987	9666.3	9586.4	9699.9	9666.0	9654.7
		1988	9720.1	9858.0	9887.6	9943.3	9852.3
		1989	10011.6	10029.5	10107.5	10238.1	10096.6
		1990	10334.1	10393.3	10442.7	10407.7	10394.4
		1991	10423.0	10435.2	10421.1	10460.5	10434.9
		1992	10509.5	10482.7			
S24M59L174	Local government services	1986	7514.0	7550.8	7546.0	7590.0	7550.2
S24M59L174	Services des admin. locales	1987	7602.6	7629.4	7687.2	7749.5	7667.1
		1988	7812.4	7932.0	7987.3	7968.5	7925.1
		1989	8052.8	8051.8	8193.7	8255.2	8138.4
		1990	8323.5	8375.7	8399.8	8470.0	8392.7
		1991	8519.7	8575.7	8589.2	8662.5	8586.7
		1992	8773.8	8861.8			
S25	Community & personal services	1986	47938.6	48128.5	48346.9	48559.3	48243.4
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1987	48574.7	49029.0	49406.6	49595.9	49151.3
		1988	49832.0	50151.3	50475.7	50934.3	50348.3
		1989	51274.8	51633.6	51854.0	51818.1	51644.7
		1990	52135.6	52409.3	52898.9	53182.2	52656.3
		1991	53186.4	53415.1	53453.3	53556.6	53403.3
		1992	53766.0	53838.6			
S25M58	Business service industries	1986	259.2	255.6	254.4	256.0	256.3
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1987	259.4	260.6	257.3	250.4	256.8
		1988	241.4	233.0	229.0	226.6	232.7
		1989	227.2	228.0	228.0	228.0	227.8
		1990	227.9	227.8	227.8	227.7	228.0
		1991	227.8	227.8	227.8	227.8	228.0
		1992	227.8	227.8			
S25M60	Educational service industries	1986	24653.9	24674.3	24722.7	24757.1	24702.1
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1987	24604.7	24878.1	25060.9	25055.3	24899.7
		1988	25094.0	25145.9	25208.6	25472.6	25230.2
		1989	25580.8	25844.7	26089.3	26002.9	25879.3
		1990	26166.4	26310.2	26585.8	26735.4	26449.5
		1991	26741.3	26887.2	26942.6	27075.1	26911.5
		1992	27294.4	27362.8			
S25M61	Health & social service industries	1986	18417.7	18550.0	18718.4	18840.8	18631.7
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1987	19049.2	19219.9	19394.9	19579.1	19310.7
		1988	19706.1	19924.7	20146.1	20325.6	20025.7
		1989	20527.4	20590.7	20580.1	20681.8	20594.9
		1990	20864.0	21033.2	21286.9	21404.7	21147.1
		1991	21390.7	21458.3	21397.7	21373.4	21405.1
		1992	21462.3	21555.5			
S25M61L176	Hospitals	1986	12477.8	12594.5	12746.1	12841.7	12665.0
S25M61L176	Hôpitaux	1987	12910.1	12936.3	12970.0	13112.3	12982.2
		1988	13149.7	13251.6	13384.9	13461.5	13312.0
		1989	13605.8	13678.0	13682.6	13692.2	13664.6
		1990	13790.8	13885.9	14058.4	14133.5	13967.3
		1991	14136.3	14185.1	14157.7	14227.4	14176.7
		1992	14184.3	14035.5			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	9469.0	9460.6	9424.6	9473.8	9509.8	9573.4	9555.4	9613.0	9567.4	9611.8	9680.2	9685.0
1987	9703.7	9665.1	9630.1	9616.8	9531.6	9610.8	9638.6	9650.7	9810.5	9706.4	9648.0	9643.6
1988	9670.5	9705.7	9784.0	9822.7	9873.3	9878.1	9837.7	9882.9	9892.3	9890.8	9955.3	9983.7
1989	9991.6	10043.9	9999.2	10022.9	10019.1	10046.6	10064.6	10107.8	10150.0	10213.8	10221.3	10279.2
1990	10319.3	10332.9	10350.0	10371.9	10398.5	10409.4	10438.3	10445.6	10444.3	10431.0	10405.7	10386.3
1991	10395.6	10432.6	10440.8	10444.2	10433.2	10428.2	10420.9	10423.1	10419.4	10428.9	10469.7	10482.9
1992	10509.9	10503.9	10514.7	10472.7	10466.7	10508.7						
1986	7470.8	7530.8	7540.4	7554.8	7552.4	7545.2	7572.8	7512.8	7552.4	7587.2	7594.4	7588.4
1987	7614.7	7601.8	7591.3	7529.2	7619.4	7739.7	7669.0	7680.0	7712.5	7724.6	7753.5	7770.4
1988	7782.4	7788.4	7866.5	7895.2	7942.0	7958.7	7971.8	7986.2	8004.0	7990.7	7991.8	7923.1
1989	8040.6	8056.0	8061.8	8049.6	8015.8	8090.0	8196.6	8188.1	8196.3	8232.1	8251.2	8282.2
1990	8280.9	8332.3	8357.4	8380.2	8362.1	8384.9	8393.3	8395.8	8410.2	8443.9	8472.8	8493.4
1991	8521.1	8512.9	8525.1	8543.1	8582.9	8601.0	8566.3	8561.6	8639.7	8644.5	8658.9	8684.1
1992	8731.8	8772.6	8817.0	8851.8	8871.0	8862.6						
1986	47913.8	47946.2	47955.7	47956.9	48129.7	48298.9	48270.1	48343.3	48427.3	48466.9	48630.1	48580.9
1987	48406.3	48600.1	48717.7	48860.1	49016.3	49210.5	49379.1	49379.5	49461.1	49608.0	49630.2	49549.5
1988	49694.3	49783.5	50018.1	50080.7	50142.6	50230.6	50319.0	50455.9	50652.1	50744.9	50932.8	51125.1
1989	51231.3	51292.3	51300.7	51483.7	51634.4	51782.8	51846.5	51785.8	51929.7	51778.6	51745.1	51930.6
1990	52026.4	52178.5	52202.0	52253.3	52431.9	52542.8	52776.2	52887.3	53033.1	53195.5	53194.5	53156.7
1991	53142.7	53148.7	53267.9	53444.4	53455.6	53345.3	53374.3	53498.1	53487.4	53565.4	53557.0	53547.4
1992	53663.2	53766.4	53868.3	53663.0	53885.0	53967.8						
1986	260.4	259.2	258.0	256.8	255.6	254.4	254.4	254.4	254.4	255.6	255.6	256.8
1987	258.2	259.4	260.6	261.8	260.6	259.3	259.3	256.9	255.7	253.2	250.8	247.1
1988	244.7	241.0	238.6	235.0	232.6	231.4	230.2	229.0	227.8	226.6	226.6	226.7
1989	226.7	226.8	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
1990	227.9	227.9	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.7	227.7	227.8
1991	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8
1992	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8						
1986	24659.1	24660.3	24642.3	24653.1	24655.5	24714.3	24704.7	24732.3	24731.1	24722.7	24768.3	24780.3
1987	24519.5	24616.1	24678.6	24765.9	24870.6	24997.7	25100.3	25038.2	25044.3	25078.4	25086.0	25001.6
1988	25070.7	25100.6	25110.8	25144.3	25150.8	25142.5	25138.2	25208.8	25278.8	25373.6	25470.0	25574.2
1989	25585.3	25590.6	25566.5	25712.9	25814.3	26007.0	26136.7	26071.1	26060.1	25983.3	25941.6	26083.9
1990	26100.6	26198.8	26199.8	26201.8	26337.2	26391.7	26536.4	26551.4	26669.5	26772.0	26732.6	26701.7
1991	26698.4	26720.0	26805.4	26914.6	26929.3	26817.7	26872.9	26995.5	26959.5	27074.7	27055.5	27095.1
1992	27213.6	27280.8	27388.8	27385.2	27340.8	27362.4						
1986	18422.1	18411.3	18419.6	18418.4	18569.6	18662.0	18669.2	18700.4	18785.6	18798.8	18891.2	18832.4
1987	18960.1	19066.8	19120.6	19170.8	19218.6	19270.2	19331.3	19395.0	19458.5	19550.9	19583.5	19602.9
1988	19621.0	19655.0	19842.2	19864.1	19899.0	20010.9	20065.1	20120.5	20252.7	20244.6	20324.0	20408.2
1989	20486.4	20533.5	20562.3	20597.5	20623.9	20550.8	20504.0	20540.1	20696.2	20644.7	20680.5	20720.1
1990	20813.7	20873.6	20904.7	20972.0	21030.8	21096.8	21209.6	21308.1	21342.9	21394.6	21417.5	21402.0
1991	21381.8	21381.9	21408.4	21461.4	21463.9	21449.5	21411.3	21380.1	21401.8	21365.8	21389.8	21364.6
1992	21409.9	21462.7	21514.3	21352.3	21625.9	21688.3						
1986	12461.0	12473.0	12499.3	12517.3	12598.9	12667.3	12712.9	12724.9	12800.5	12826.9	12861.7	12836.5
1987	12879.1	12919.7	12931.5	12951.7	12943.1	12914.2	12916.5	12970.5	13023.1	13074.7	13114.3	13148.0
1988	13132.4	13109.8	13207.0	13196.3	13232.4	13326.1	13363.5	13368.5	13422.7	13418.1	13468.7	13497.7
1989	13566.4	13605.1	13646.0	13689.5	13701.6	13642.8	13629.7	13675.3	13742.7	13688.7	13681.3	13706.5
1990	13770.0	13796.4	13805.9	13843.1	13886.3	13928.3	14009.9	14074.8	14090.4	14126.5	14144.7	14129.2
1991	14122.2	14137.9	14148.8	14180.2	14183.9	14191.1	14154.1	14144.5	14174.6	14201.0	14234.6	14246.6
1992	14216.3	14194.7	14141.9	13906.7	14108.3	14091.5						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
NON BUSINESS SECTOR — Concluded — SECTEUR NON COMMERCIAL — fin							
S25M62	Amusement & other service ind.	1986	1139.6	1143.2	1148.0	1154.4	1146.3
S25M62	Divertissements & autres services	1987	1164.0	1176.0	1188.4	1201.2	1182.4
		1988	1214.4	1222.8	1226.4	1224.0	1221.9
		1989	1218.0	1213.2	1210.4	1210.1	1212.9
		1990	1211.8	1213.0	1213.4	1213.3	1212.7
		1991	1213.2	1213.1	1213.0	1212.2	1213.0
		1992	1213.1	1213.1			
S25M63	Personal, household & other serv.	1986	3488.2	3505.4	3503.4	3551.0	3507.0
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1987	3497.4	3494.5	3505.0	3509.9	3501.7
		1988	3576.0	3625.0	3665.6	3685.4	3637.8
		1989	3721.4	3757.0	3746.2	3695.3	3729.8
		1990	3665.6	3625.1	3585.0	3601.0	3619.0
		1991	3613.4	3628.7	3672.1	3668.1	3645.7
		1992	3568.4	3479.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	1138.8	1140.0	1140.0	1141.2	1143.6	1144.8	1146.0	1148.4	1149.6	1152.0	1154.4	1156.8
1987	1160.4	1164.0	1167.6	1172.4	1176.0	1179.6	1184.4	1188.0	1192.8	1196.4	1201.2	1206.0
1988	1210.8	1214.4	1218.0	1220.4	1222.8	1225.2	1226.4	1226.4	1226.4	1225.2	1224.0	1222.8
1989	1220.4	1218.0	1215.5	1214.4	1213.2	1212.0	1210.8	1210.8	1209.6	1209.6	1209.7	1210.9
1990	1210.9	1212.2	1212.2	1212.2	1213.4	1213.4	1213.4	1213.4	1213.4	1213.4	1213.3	1213.3
1991	1213.3	1213.2	1213.2	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.0	1213.0	1213.0	1211.8	1211.8
1992	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1						
1986	3433.4	3475.4	3495.8	3487.4	3505.4	3523.4	3495.8	3507.8	3506.6	3537.8	3560.6	3554.6
1987	3508.1	3493.8	3490.3	3489.2	3490.5	3503.7	3503.8	3501.4	3509.8	3529.1	3508.7	3491.9
1988	3547.1	3572.5	3608.5	3616.9	3637.4	3620.6	3659.1	3671.2	3666.4	3674.9	3688.2	3693.2
1989	3712.5	3723.4	3728.4	3730.9	3755.0	3785.0	3767.0	3735.8	3735.8	3713.0	3685.3	3687.7
1990	3673.3	3666.0	3657.5	3639.5	3622.7	3613.1	3589.0	3586.6	3579.5	3587.8	3603.4	3611.9
1991	3621.4	3605.8	3613.1	3627.5	3621.5	3637.2	3649.2	3681.7	3685.3	3684.1	3672.1	3648.1
1992	3598.8	3582.0	3524.3	3484.6	3477.4	3476.2						

Appendix I

Appendice I

SNA Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L)

Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L

No.	Business sector	Secteur entreprises
1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1.1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
4	Mining, quarrying & oil well ind.	Mines, carrières & puits de pétrole
4.4	Mining industries	Industries des mines
4.4.4	Gold mines	Mines d'or
4.4.5	Other metal mines	Autres mines de métaux
4.4.6	Iron mines	Mines de fer
4.4.7	Asbestos mines	Mines d'amiante
4.4.8	Non-metal mines ex coal & asbestos	Mines non métal. ex charbon amiante
4.4.9	Salt mines	Mines de sel
4.4.10	Coal mines	Mines de charbon
4.5	Crude petroleum & natural gas	Pétrole brut & gaz naturel
4.5.11	Crude petroleum & natural gas	Pétrole brut & gaz naturel
4.6	Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
4.6.12	Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
4.7	Service related to mineral extract.	Industries des services miniers
4.7.13	Service related to mineral extract.	Industries des services miniers
5	Manufacturing industries	Industries manufacturières
5.8	Food industries	Industries des aliments
5.8.14	Meat & meat products (exc. poultry)	Viande sauf volaille
5.8.15	Poultry products industry	Industrie de la volaille
5.8.16	Fish products industry	Transformation du poisson
5.8.17	Fruit and vegetable industries	Industries des fruits & légumes
5.8.18	Dairy products industries	Industries laitières
5.8.19	Feed industry	Industrie des aliments pour animaux
5.8.20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	Huiles végétales (sauf de maïs)
5.8.21	Biscuit industry	Industrie des biscuits
5.8.22	Bread & other bakery products ind.	Pain & autres prod. de boulangerie
5.8.23	Cane & beet sugar industry	Sucre de canne & de betterave
5.8.24	Misc. food products industries	Produits alimentaires divers
5.9	Beverage industries	Industries des boissons
5.9.25	Soft drink industry	Industrie des boissons gazeuses
5.9.26	Distillery products industry	Ind. des produits de distillation
5.9.27	Brewery products industry	Industrie de la bière
5.9.28	Wine industry	Industrie du vin
5.10	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.10.29	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.11	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.11.30	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.12	Plastic products industries	Produits en matière plastique
5.12.31	Plastic products industries	Produits en matière plastique
5.13	Leather & allied products ind.	Ind. du cuir & produits connexes
5.13.32	Leather tanneries	Tanneries
5.13.33	Footwear industry	Industrie de la chaussure
5.13.34	Misc. leather & allied prod. ind.	Ind. des produits divers en cuir
5.14	Primary textile & textile prod. ind	Ind. textiles & produits textiles
5.14.35	Man-made fibre yarn & woven cloth	Fibres chimiques & tissus tissés
5.14.36	Wool yarn & woven cloth industry	Filature & tissage de la laine
5.14.37	Broad knitted fabric industry	Ind. des tissus larges à maille
5.14.38	Misc. textile products industries	Ind. des produits textiles divers
5.14.39	Contract textile dyeing & finishing	Teinture & finissage prod. textiles
5.14.40	Carpet, mat & rug industry	Tapis, carpettes & moquettes
5.15	Clothing industries	Industries de l'habillement
5.15.41	Clothing industries exc. hosiery	Ind. de l'habillement sauf bas
5.15.42	Hosiery industry	Industrie des bas & chaussettes
5.16	Wood industries	Industries du bois
5.16.43	Sawmills, planing & shingle mills	Scieries, rabotage & bardeaux
5.16.44	Veneer and plywood industries	Ind. des placages & contreplaqués

SNA Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued
Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite

No.	Business sector – Continued	Secteur entreprises – suite
5.16.45	Sash, door & other millwork ind.	Portes, châssis, autres bois ouvrés
5.16.46	Wooden box & coffin industries	Ind. des boîtes & des cercueils
5.16.47	Other wood industries	Autres industries du bois
5.17	Furniture & fixture industries	Meubles & articles d'ameublement
5.17.48	Household furniture industries	Industrie des meubles de maison
5.17.49	Office furniture industries	Industrie des meubles de bureau
5.17.50	Other furniture & fixture ind.	Autres ind. de meubles & articles
5.18	Paper & allied products industries	Ind. du papier & produits connexes
5.18.51	Pulp & paper industries	Industries des pâtes et papier
5.18.52	Asphalt roofing industry	Ind. du papier-toiture asphalte
5.18.53	Paper box & bag industries	Boîtes en carton et sacs en papier
5.18.54	Other converted paper products ind.	Aut. produits en papier transformé
5.19	Printing, publishing & allied ind.	Imprimerie, édition & ind. connexes
5.19.55	Printing & publishing ind.	Imprimerie & édition
5.19.56	Platemaking, typesetting & bindery	Clichage, composition & reliure
5.20	Primary metal industries	Première transformation des métaux
5.20.57	Primary steel industries	Industries sidérurgiques
5.20.58	Steel pipe & tube industry	Ind. des tubes & tuyaux d'acier
5.20.59	Iron foundries	Fonderies de fer
5.20.60	Non-ferrous smelting & refining ind	Fonte & affinage métaux non ferreux
5.20.61	Aluminum rolling casting, extruding	Laminage & moulage de l'aluminium
5.20.62	Copper rolling casting & extruding	Laminage, moulage, ext. du cuivre
5.20.63	Other metal rolling, casting etc.	Laminage & moulage d'autres métaux
5.21	Fabricated metal product industries	Fabrication des produits en métal
5.21.64	Power boiler & struct. metal ind.	Chaudières & éléments de charpente
5.21.65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	Produits d'architecture en métal
5.21.66	Stamped, pressed & coated metals	Emboutissage & matriçage des métaux
5.21.67	Wire and wire products industries	Fil métallique & ses produits
5.21.68	Hardware, tool & cutlery industries	Articles de quincaillerie
5.21.69	Heating equipment industry	Industrie du matériel de chauffage
5.21.70	Machine shops industry	Ateliers d'usinage
5.21.71	Other metal fabricating industries	Autres ind. de produits en métal
5.22	Machinery industries	Industries de la machinerie
5.22.72	Agriculture implement industry	Industrie des instruments aratoires
5.22.73	Commercial refrigeration equipment	Équip. commercial de réfrigération
5.22.74	Other machinery & equipment ind.	Autre machinerie & équipement
5.23	Transportation equipment industries	Industries du matériel de transport
5.23.75	Aircraft & aircraft parts industry	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs
5.23.76	Motor vehicle industry	Industrie des véhicules automobiles
5.23.77	Truck, bus body & trailer industry	Carrosseries de camions & remorques
5.23.78	Motor vehicle parts & accessories	Pièces & accessoires pour véhicules
5.23.79	Railroad rolling stock industry	Ind. du matériel ferroviaire roulant
5.23.80	Shipbuilding and repair industry	Construction, réparation de navire
5.23.81	Misc. transportation equipment ind.	Ind. diverses du matériel transport
5.24	Electrical & electronic products	Prod. électriques & électroniques
5.24.82	Small electrical appliance industry	Petits appareils électriques
5.24.83	Major appliances (elec & non-elec.)	Gros appareils (électriques ou non)
5.24.84	Record players, radio & tv receiver	Phonographes, récepteurs radio & tv
5.24.85	Electronic equipment industries	Industrie du matériel électronique
5.24.86	Office, store & business machines	Ordinateurs & autre mach. de bureau
5.24.87	Communications, energy wire & cable	Fils & câbles, élect./communication
5.24.88	Battery industry	Industrie des accumulateurs
5.24.89	Other elect. & electronic products	Autres prod. élect. & électroniques
5.25	Non-metallic mineral products ind.	Produits minéraux non métalliques
5.25.90	Clay products industry	Industrie des produits en argile
5.25.91	Cement industry	Industrie du ciment
5.25.92	Concrete products industry	Industries des produits en béton
5.25.93	Ready-mix concrete industry	Industrie du béton préparé
5.25.94	Glass & glass products industries	Verre & articles en verre
5.25.95	Non-metallic mineral products nec	Produits minéraux non métal. nca
5.26	Refined petroleum & coal products	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.26.96	Refined petroleum & coal products	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.27	Chemical & chemical products ind.	Industries chimiques
5.27.97	Industrial chemicals industries nec	Prods chimiques d'usage indust. nca

SNA Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued
Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite

No.	Business sector – Continued	Secteur entreprises – suite
5.27.98	Plastic & synthetic resin industry	Mat. plastique & résine synthétique
5.27.99	Pharmaceutical & medicine industry	Prod. pharmaceutiques & médicaments
5.27.100	Paint and varnish industry	Industrie des peintures & vernis
5.27.101	Soap & cleaning compounds industry	Savons & composés de nettoyage
5.27.102	Toilet preparations industry	Industrie des produits de toilette
5.27.103	Chemical & chemical products nec	Industries chimiques nca
5.28	Other manufacturing industries	Autres industries manufacturières
5.28.104	Jewellery & precious metal ind.	Bijouterie & orfèvrerie
5.28.105	Sporting goods & toy industries	Ind. des articles de sport & jouets
5.28.106	Sign and display industry	Industrie des enseignes & étalages
5.28.107	Floor tile, linoleum, coated fabric	Dalles, linoleum & tissus enduits
5.28.108	Other manufacturing industries nec	Aut. industries manufacturières n.c.a.
6	Construction industries	Industries de la construction
6.29	Construction industries	Industries de la construction
6.29.109	Repair construction	Réparation (construction)
6.29.110	Residential construction	Construction domiciliaire
6.29.111	Non-residential bldg. construction	Bâtiments autres que domiciliaires
6.29.112	Road, highway & airstrip const.	Const. routes & pistes d'atter.
6.29.113	Gas & oil facility construction	Const. inst. gazif. & pétrolif.
6.29.114	Dams & irrigation projects	Barrages & projets d'irrigation
6.29.115	Railway & telephone telegraph const	Const. ch. de fer, télégr. téléphone
6.29.116	Other engineering construction	Autres travaux de génie
6.29.117	Construction, other activities	Construction, autres activités
7	Transportation & storage industries	Ind. du transport et entreposage
7.30	Transportation industries	Industries du transport
7.30.118	Air transport & services incidental	Transp. aérien & services relatifs
7.30.119	Railway transport & rel. services	Transp. ferroviaire & services rel.
7.30.120	Water transport & rel. services	Transport par eau & services rel.
7.30.121	Truck transport industries	Industries du camionnage
7.30.122	Urban transit system industry	Ind. du transport en commun urbain
7.30.123	Interurban & rural transit systems	Transp. en commun interurbain/rural
7.30.124	Taxicab industry	Industrie du taxi
7.30.125	Other transport & serv. to transp.	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.
7.30.126	Highway & bridge maintenance ind.	Entretien des routes, rues & ponts
7.31	Pipeline transport industries	Ind. du transport par pipelines
7.31.127	Pipeline transport industries	Ind. du transport par pipelines
7.32	Storage & warehousing industries	Ind. d'entrepasage & d'emmagasiner
7.32.128	Storage and warehousing industries	Ind. d'entrepasage & d'emmagasiner
8	Communication industries	Industries des communications
8.33	Communication industries	Industries des communications
8.33.129	Telecommunication broadcasting ind.	Ind. de la diffusion des télécom.
8.33.130	Telecommunication carriers & other	Télécommunications transmission/aut.
8.33.131	Postal service industry	Industrie des services postaux
9	Other utility industries	Aut. industries de services publics
9.34	Other utility industries	Aut. industries de services publics
9.34.132	Electric power systems industry	Industrie de l'énergie électrique
9.34.133	Gas distribution systems industry	Industrie de la distribution de gaz
9.34.134	Other utility industries nec	Autres ind. de services publics nca
10	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
10.35	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
10.35.135	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
11	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
11.36	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
11.36.136	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
12	Finance insurance & real est. ind.	Finances, ass. & aff. immobilières
12.37	Finance & real estate industries	Ind. financières et immobilières
12.37.137	Banks, credit union & oth. dep inst	Banques, caisses d'épargne aut. inst.
12.37.138	Trust, other finance & real estate	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.
12.38	Insurance industries	Industries des assurances
12.38.139	Insurance industries	Industries des assurances
12.39	Govt. royalties on nat. resources	Redevances gouv. sur ressources nat
12.39.140	Govt. royalties on nat. resources	Redevances gouv. sur ressources nat
12.40	Owner occupied dwellings	Immeubles occupés par propriétaire

SNA Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued

Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite

No. Business sector – Concluded

12.40.141	Owner occupied dwellings
13	Community, business, person. serv.
13.41	Business service industries
13.41.142	Other business service industries
13.41.143	Professional business services
13.41.144	Advertising services
13.42	Educational service industries
13.42.145	Educational service industries
13.43	Health services industry
13.43.146	Hospitals
13.43.147	Other health services
13.44	Accommodation & food service ind.
13.44.148	Accommodation & food service ind.
13.45	Amusement & recreational services
13.45.149	Motion picture & video industries
13.45.150	Other amusement & recreational serv
13.46	Personal & household service ind.
13.46.151	Laundries & cleaners
13.46.152	Other personal services
13.47	Other service industries
13.47.153	Photographers
13.47.154	Misc. service industries

Non-business sector

17	Mining industries
17.51	Mining industries
17.51.162	Mining industries
18	Manufacturing industries
18.52	Manufacturing industries
18.52.163	Manufacturing industries
19	Forestry services industry
19.53	Forestry services industry
19.53.164	Forestry services industry
20	Transportation industries
20.54	Transportation industries
20.54.165	Other transport industries
20.54.166	Highway & bridge maintenance ind.
21	Communication industries
21.55	Radio & television broadcasting ind
21.55.167	Radio & television broadcasting ind
22	Water systems industry
22.56	Water systems industry
22.56.168	Water systems industry
23	Insurance & other finance industry
23.57	Insurance & other finance industry
23.57.169	Insurance & other finance industry
24	Government service industries
24.59	Government service industries
24.59.171	Defence services
24.59.172	Federal government services
24.59.173	Provincial government services
24.59.174	Local government services
25	Community & personal services
25.58	Business service industries
25.58.170	Business service industries
25.60	Educational service industries
25.60.175	Educational service industries
25.61	Health & social service industries
25.61.176	Hospitals
25.61.177	Institutional, social services
25.61.178	Other health & social services
25.62	Amusement & other service ind.
25.62.179	Amusement & other service ind.
25.63	Personal, household & other serv.
25.63.180	Private households
25.63.181	Religious organizations
25.63.182	Other-non profit organizations

Secteur entreprises – fin

Immeubles occupés par propriétaire
Serv. socio-cult. commer. & pers.
Ind. des services aux entreprises
Aut. ind. des serv. aux entreprises
Serv. professionnels aux entrepris.
Services de publicité
Ind. des services d'enseignement
Ind. des services d'enseignement
Ind. des services de soins de santé
Hôpitaux
Aut. ind. des serv. de soins de santé
Hébergement & restauration
Hébergement & restauration
Serv. de divertissements et loisirs
Ind. du cinéma & de l'audiovisuel
Autre serv. de divert. & de loisir
Ind. des serv. personnels & domest.
Blanchissage et nettoyage à sec
Autres services personnels
Autres industries des services
Photographes
Industries des services divers

Secteur non commercial

Industries des mines
Industries des mines
Industries des mines
Industries manufacturières
Industries manufacturières
Industries manufacturières
Industrie des services forestiers
Industrie des services forestiers
Industrie des services forestiers
Industries du transport
Industries du transport
Autres industries du transport
Entretien des routes, rues & ponts
Industries des communications
Ind. de la radio et télédiffusion
Ind. de la radio & télédiffusion
Industrie de la distribution d'eau
Industrie de la distribution d'eau
Industrie de la distribution d'eau
Assurance & aut. agents financiers
Assurance & aut. agents financiers
Assurance & aut. agents financiers
Ind. des services gouvernementaux
Ind. des services gouvernementaux
Services de défense
Services de l'admin. fédérale
Services des admin. provinciales
Services des admin. locales
Serv. socio-culturels & personnels
Services aux entreprises
Services aux entreprises
Ind. des services d'enseignement
Ind. des services d'enseignement
Serv. de soins de santé & sociaux
Hôpitaux
Établ. de soins & services sociaux
Aut. services soin de santé/sociaux
Divertissements & autres services
Divertissements & autres services
Serv. person., domestiques & autres
Ménages
Organisations religieuses
Aut. organisations sans but lucratif

SNA Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Concluded
Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L – fin

No.	Special aggregations	Agrégations spéciales
26	Total economy	Ensemble
27	Business sector industries	Secteur des entreprises
28	Business sector – goods	Secteur des entreprises – biens
29	Business sector – services	Secteur des entreprises – services
30	Non-business sector industries	Secteur non commercial
31	Non-business sector – goods	Secteur non commercial – biens
32	Non-business sector – services	Secteur non commercial – services
33	Goods producing industries	Industries productrices de biens
34	Services producing industries	Industries productrices de services
35	Industrial production	Production industrielle
36	Non-durable manufacturing ind.	Manufacturiers – biens non durables
37	Durable manufacturing industries	Manufacturiers – biens durables

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI de 1980

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1980 SIC – CTI	NOM DES INDUSTRIES – W	Nº
	Business sector					Secteur des entreprises	
1	Agriculture, livestock	1	1	1	011,012,021	Agriculture, activité des animaux	1
2	Agriculture, fieldcrop	1	1	1	013-017,022,023	Agri., act. des grandes cultures	2
3	Fishing & trapping industries	2	2	2	031-033	Ind. de la pêche et du piégeage	3
4	Logging & forestry industries	3	3	3	0411,0412,0511	Exploitation forestière	4
5	Gold mines	4	4	4	0611	Mines d'or	5
6	Other metal mines	5	4	4	0612-0616,0619	Autres mines de métaux	6
7	Iron mines	6	4	4	0617	Mines de fer	7
8	Asbestos mines	7	4	4	0621	Mines d'amiante	8
9	Potash mines	8	4	4	0624	Mines de potasse	9
10	Salt mines	9	4	4	0625	Mines de sel	10
11	Misc. non-metal mines exc. coal	8	4	4	0622,0623,0629	Div. mines non métal. sauf charbon	11
12	Coal mines	10	4	4	063	Mines de charbon	12
13	Crude petroleum & natural gas	11	5	4	071	Pétrole brut & gaz naturel	13
14	Quarry & sand pit industries	12	6	4	081, 082	Carrières & sablières	14
15	Service related to mineral extract.	13	7	4	091,092	Industries des services miniers	15
16	Meat & meat products (exc. poultry)	14	8	5	1011	Viande sauf volaille	16
17	Poultry products industry	15	8	5	1012	Industrie de la volaille	17
18	Fish products industry	16	8	5	102	Transformation du poisson	18
19	Fruit and vegetable industries	17	8	5	103	Industries des fruits & légumes	19
20	Dairy products industries	18	8	5	104	Industries laitières	20
21	Flour & cereal food industries	24	8	5	1051, 1052	Ind. de la farine et des céréales	21
22	Feed industry	19	8	5	1053	Industrie des aliments pour animaux	22
23	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	20	8	5	106	Huiles végétales (sauf de maïs)	23
24	Biscuit industry	21	8	5	1071	Industrie des biscuits	24
25	Bread & other bakery products ind.	22	8	5	1072	Pain & autres prod. de boulangerie	25
26	Cane & beet sugar industry	23	8	5	1081	Sucre de canne & de betterave	26
27	Sugar confectionery industries	24	8	5	1082,1083	Confiseries	27
28	Tea and coffee industry	24	8	5	1091	Industrie du thé & du café	28
29	Misc. food products industries nec	24	8	5	1092-1099	Divers produits alimentaires nca	29
30	Soft drink industry	25	9	5	111	Industrie des boissons gazeuses	30
31	Distillery products industry	26	9	5	112	Ind. des produits de distillation	31
32	Brewery products industry	27	9	5	113	Industrie de la bière	32
33	Wine industry	28	9	5	114	Industrie du vin	33
34	Tobacco products industries	29	10	5	121, 122	Industries du tabac	34
35	Rubber products industries	30	11	5	151-159	Ind. des produits en caoutchouc	35
36	Foamed & expanded plastic products	31	12	5	161	Prod. en plastique moussé & soufflé	36
37	Plastic pipe & pipe fittings ind.	31	12	5	162	Ind. des tuyaux en plastique	37
38	Plastic film & sheeting industry	31	12	5	163	Pellicules & feuilles plastiques	38
39	Plastic bag industry	31	12	5	1691	Ind. des sacs en matière plastique	39
40	Other plastic products ind. nec	31	12	5	1699	Autres prod. matière plastique nca	40
41	Leather tanneries	32	13	5	1711	Tanneries	41
42	Footwear industry	33	13	5	1712	Industrie de la chaussure	42
43	Misc. leather & allied prod. ind.	34	13	5	1713,1719	Ind. des produits divers en cuir	43
44	Man-made fibre & filament yarn ind.	35	14	5	181	Fibres chimiques filés de filaments	44
45	Other spun yarn & woven cloth ind.	35	14	5	1829	Autres filés & tissus tissés	45
46	Wool yarn & woven cloth industry	36	14	5	1821	Filature & tissage de la laine	46
47	Broad knitted fabric industry	37	14	5	183	Ind. des tissus larges à maille	47
48	Misc. textile products industries	38	14	5	191,193,1991 1993-1995,1999	Ind. des produits textiles divers	48
49	Contract textile dyeing & finishing	39	14	5	1992	Teinture & finissage prod. textiles	49
50	Carpet, mat & rug industry	40	14	5	192	Tapis, carpettes & moquettes	50
51	Men's and boy's clothing industries	41	15	5	243	Vêtements pour hommes & garçonnets	51
52	Women's clothing industries	41	15	5	244	Industries des vêtements pour dames	52
53	Children's clothing industry	41	15	5	245	Ind. des vêtements pour enfants	53
54	Misc. clothing & apparel industries	41	15	5	2491-2493,2495-2499	Div. industries de l'habillement	54
55	Hosiery industry	42	15	5	2494	Industrie des bas & chaussettes	55
56	Sawmills, planing & shingle mills	43	16	5	251	Scieries, rabotage & bardeaux	56
57	Veneer and plywood industries	44	16	5	252	Ind. des placages & contreplaqués	57
58	Pre-fab. wooden bldg. & cabinet	45	16	5	2541,2542	Bâtiments préfab. & armoire en bois	58
59	Door, window & other millwork ind.	45	16	5	2543,2549	Portes, fenêtres & bois travaillé	59
60	Wooden box & coffin industries	46	16	5	256,258	Ind. des boîtes & des cercueils	60
61	Particle & wafer board industries	47	16	5	2592,2593	Panneaux de particule et de copeaux	61
62	Misc. wood industries	47	16	5	2591,2599	Diverses industries du bois	62

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC – Continued

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI de 1980 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1980 SIC – CTI	NOM DES INDUSTRIES – W	Nº
Business sector – Continued						Secteur des entreprises – suite	
63	Household furniture industries	48	17	5	261	Industrie des meubles de maison	63
64	Office furniture industries	49	17	5	264	Industrie des meubles de bureau	64
65	Other furniture & fixture ind.	50	17	5	269	Autres ind. de meubles et articles	65
66	Pulp industry	51	18	5	2711	Industrie des pâtes à papier	66
67	Newsprint industry	51	18	5	2712	Industrie du papier journal	67
68	Paperboard, bldg board & oth. paper	51	18	5	2713-2719	Carton, panneaux & aut. ind. papier	68
69	Asphalt roofing industry	52	18	5	272	Ind. du papier-toiture asphalté	69
70	Paper box & bag industries	53	18	5	273	Boîtes en carton et sacs en papier	70
71	Other converted paper products ind.	54	18	5	279	Aut. produits en papier transformé	71
72	Commercial printing industries	55	19	5	281	Ind. de l'impression commerciale	72
73	Publishing industries	55	19	5	283	Industries de l'édition	73
74	Combined publishing & printing ind.	55	19	5	284	L'impression & l'édition combinées	74
75	Platemaking, typesetting & bindery	56	19	5	282	Clichage, composition & reliure	75
76	Ferro- alloy & steel foundries	57	20	5	2911-2912	Ferro-alliages & fonderies d'acier	76
77	Other primary steel industries	57	20	5	2919	Autres industries sidérurgiques	77
78	Steel pipe & tube industry	58	20	5	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	78
79	Iron foundries	59	20	5	294	Fonderies de fer	79
80	Non-ferrous smelting & refining ind	60	20	5	295	Fonte & affinage métaux non ferreux	80
81	Aluminum rolling casting, extruding	61	20	5	296	Laminage & moulage de l'aluminium	81
82	Copper rolling, casting & extruding	62	20	5	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	82
83	Other metal rolling, casting etc.	63	20	5	299	Laminage & moulage d'autres métaux	83
84	Power boiler & heat exchanger ind.	64	21	5	301	Chaudières & échangeurs de chaleur	84
85	Pre-eng. metal bldg (exc. portable)	64	21	5	3023	Bâtiments préfabriqués en métal	85
86	Fabricated structural metal ind nec	64	21	5	3021,3022,3029	Fabrication charpentes en métal nca	86
87	Ornamental & arch. metal prod. ind.	65	21	5	303	Produits d'architecture en métal	87
88	Stamped, pressed & coated metals	66	21	5	304	Emboutissage & matricage des métaux	88
89	Wire and wire products industries	67	21	5	305	Fil métallique & ses produits	89
90	Hardware, tool & cutlery industries	68	21	5	306	Articles de quincaillerie	90
91	Heating equipment industry	69	21	5	307	Industrie du matériel de chauffage	91
92	Machine shops industry	70	21	5	308	Ateliers d'usinage	92
93	Other metal fabricating industries	71	21	5	309	Autres ind. de produits en métal	93
94	Agriculture implement industry	72	22	5	311	Industrie des instruments aratoires	94
95	Commercial refrigeration equipment	73	22	5	312	Équip. commercial de réfrigération	95
96	Compressor & turbine industries	74	22	5	3191,3194	Ind. des compresseurs et turbines	96
97	Construction & mining machinery	74	22	5	3192	Machinerie de construction & mines	97
98	Sawmill & other machinery ind. nec	74	22	5	3193,3199	Ind. de machines pour scierie & nca	98
99	Aircraft & aircraft parts industry	75	23	5	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	99
100	Motor vehicle industry	76	23	5	323	Industrie des véhicules automobiles	100
101	Truck, bus body & trailer industry	77	23	5	324	Carrosseries de camions & remorques	101
102	Motor vehicle engine & parts ind.	78	23	5	3251	Moteurs & pièces de véhicules	102
103	Motor vehicle wiring assemblies	78	23	5	3252	Assemblages de câbles pour véhicule	103
104	Motor vehicle stampings industry	78	23	5	3253	Pièces embouties pour véhicule	104
105	Motor vehicle steering & suspension	78	23	5	3254	Direction, suspension pour véhicule	105
106	Motor vehicle wheel & brake ind.	78	23	5	3255	Roues & freins pour véhicule	106
107	Motor vehicle plastic parts ind.	78	23	5	3256	Pièces en plastique pour véhicule	107
108	Motor vehicle fabric accessories	78	23	5	3257	Accessoires, textile, pour véhicule	108
109	Other motor vehicle access. & parts	78	23	5	3259	Autres pièces & acc. pour véhicule	109
110	Railroad rolling stock industry	79	23	5	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	110
111	Shipbuilding and repair industry	80	23	5	327	Construction, réparation de navire	111
112	Misc. transportation equipment ind.	81	23	5	328,329	Ind. diverses du matériel transport	112
113	Small electrical appliance industry	82	24	5	331	Petits appareils électriques	113
114	Major appliances (elec & non-elec.)	83	24	5	332	Gros appareils (électriques ou non)	114
115	Electric lighting industries	89	24	5	333	Ind. des appareils d'éclairage	115
116	Record players, radio & tv receiver	84	24	5	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	116
117	Telecommunication equipment ind.	85	24	5	3351	Équipement de télécommunication	117
118	Electronic parts & components ind.	85	24	5	3352	Pièces & composantes électroniques	118
119	Other electronic equipment ind.	85	24	5	3359	Autre matériel électronique	119
120	Electronic computers & peripherals	86	24	5	3361	Ordinateurs & équip. périphérique	120
121	Misc. office, business machines	86	24	5	3362-3369	Diverses machines de bureaux	121
122	Electrical transformer industry	89	24	5	3371	Ind. des transformateurs électriques	122
123	Misc. electrical industrial equip.	89	24	5	3372-3379	Divers matériel élect. industriel	123
124	Communications, energy wire & cable	87	24	5	338	Fils & câbles, élect./communication	124
125	Battery industry	88	24	5	3391	Industrie des accumulateurs	125

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC – Continued

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI de 1980 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1980 SIC – CTI	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite		
126	Misc. electrical product industries	89	24	5	3392-3399	Divers produits électriques	126
127	Clay products industries	90	25	5	351	Industrie des produits en argile	127
128	Cement industry	91	25	5	352	Industrie du ciment	128
129	Concrete products industries	92	25	5	354	Industries des produits en béton	129
130	Ready-mix concrete industry	93	25	5	355	Industrie du béton préparé	130
131	Glass & glass products industries	94	25	5	356	Verre & articles en verre	131
132	Non-metal mineral insulation ind.	95	25	5	3594	Isolant de min. non métalliques	132
133	Misc. non-metallic mineral products	95	25	5	357,358,3591-3593, 3599	Divers prod. minéraux non métal.	133
134	Refined petroleum & coal products	96	26	5	361,369	Prods raffinés de pétrole & charbon	134
135	Industrial inorganic chemicals nec	97	27	5	3711	Produits chimiques inorganiques nca	135
136	Industrial organic chemicals nec	97	27	5	3712	Produits chimiques organiques nca	136
137	Agricultural chemical industries	103	27	5	372	Produits chimiques d'usage agricole	137
138	Plastic & synthetic resin industry	98	27	5	373	Mat. plastique & résine synthétique	138
139	Pharmaceutical & medicine industry	99	27	5	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	139
140	Paint and varnish industry	100	27	5	375	Industrie des peintures & vernis	140
141	Soap & cleaning compounds industry	101	27	5	376	Savons & composés de nettoyage	141
142	Toilet preparations industry	102	27	5	377	Industrie des produits de toilette	142
143	Other chemical products industries	103	27	5	379	Autres ind. des produits chimiques	143
144	Indicating & recording instruments	108	28	5	3911	Instruments d'indication, etc.	144
145	Other scientific & prof. equipment	108	28	5	3912-3914	Autre équip. scientifique & prof.	145
146	Jewellery & precious metal ind.	104	28	5	392	Bijouterie & orfèvrerie	146
147	Sporting goods industry	105	28	5	3931	Industrie des articles de sport	147
148	Toys and games industry	105	28	5	3932	Industrie des jouets & jeux	148
149	Sign and display industry	106	28	5	397	Industrie des enseignes & étalages	149
150	Floor tile, linoleum, coated fabric	107	28	5	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	150
151	Musical instrument sound recording	108	28	5	3994	Enregistrement & instr. de musique	151
152	Misc. manufactured products nec	108	28	5	3991,3992,3999	Divers produits manufacturés nca	152
153	Repair construction	109	29	6	401-449	Réparation (construction)	153
154	Residential construction	110	29	6	401-449	Construction domiciliaire	154
155	Non-residential bldg. construction	111	29	6	401-449	Bâtiments autres que domiciliaires	155
156	Road, highway & airstrip const.	112	29	6	401-449	Const. routes & pistes d'atter.	156
157	Gas & oil facility construction	113	29	6	401-449	Const. inst. gazif. & pétrolif.	157
158	Dams & irrigation projects	114	29	6	401-449	Barrages & projets d'irrigation	158
159	Railway & telephone telegraph const.	115	29	6	401-449	Const. ch. de fer, télégr. téléphone	159
160	Other engineering construction	116	29	6	401-449	Autres travaux de génie	160
161	Construction, other activities	117	29	6	401-449	Construction, autres activités	161
162	Air transport & services incidental	118	30	7	451,452	Transp. aérien & services relatifs	162
163	Railway transport & rel. services	119	30	7	453	Transp. ferroviaire & services rel.	163
164	Water transport & rel. services	120	30	7	454,455	Transp. par eau & services rel.	164
165	Truck transport industries	121	30	7	456	Industries du camionnage	165
166	Urban transit system industry	122	30	7	4571	Ind. du transport en commun urbain	166
167	Interurban & rural transit systems	123	30	7	4572	Transp. en commun interurbain/rural	167
168	Taxicab industry	124	30	7	4581	Industrie du taxi	168
169	Misc. transportation industries	125	30	7	4573-4575,4589	Diverses industries du transport	169
170	Other services incid. to transport	125	30	7	4592,4599,996,9991	Autres services relatifs au transp.	170
171	Highway & bridge maintenance ind.	126	30	7	4591	Entretien des routes, rues & ponts	171
172	Natural gas pipeline transport ind.	127	31	7	4611	Transp. du gaz naturel par gazoduc	172
173	Crude oil & other pipeline transp.	127	31	7	4612,4619	Transp. par pipelines sauf gaz nat.	173
174	Storage and warehousing industries	128	32	7	471,479	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	174
175	Radio & television broadcasting ind	129	33	8	4811-4813	Ind. de la radio & télédiffusion	175
176	Cable television industry	129	33	8	4814	Industrie de la télédistribution	176
177	Telecommunication carriers & other	130	33	8	482,483	Télécommunications transmission/aut.	177
178	Postal service industry	131	33	8	4841	Industrie des services postaux	178
179	Electric power systems industry	132	34	9	491	Industrie de l'énergie électrique	179
180	Gas distribution systems industry	133	34	9	492	Industrie de la distribution de gaz	180
181	Other utility industries nec	134	34	9	499	Autres ind. de services publics nca	181
182	Wholesale trade industries	135	35	10	501-599	Industries du commerce de gros	182
183	Retail trade industries	136	36	11	601-692	Industries du commerce de détail	183
184	Banks & oth. deposit accepting inst.	137	37	12	701,702,709	Banques & aut. intermédiaires dépôt	184

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC - Concluded

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI de 1980 - fin

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W	Nº
Business sector - Concluded						Secteur des entreprises - fin	
185	Trust/deposit accepting mortgage co	138	37	12	703,704	Soc. de fiducie & de prêt hypoth.	185
186	Credit unions	137	37	12	705	Caisses d'épargne et de crédit	186
187	Other finance & real estate ind.	138	37	12	711-729,741-743, 7499,7511,7512,759, 761	Aut. agents financiers, immobiliers	187
188	Insurance industries	139	38	12	731,732,733	Industries des assurances	188
189	Govt. royalties on nat. resources	140	39	12	7495	Redevances gouv. sur ressources nat.	189
190	Owner occupied dwellings	141	40	12	7513	Immeubles occupés par propriétaire	190
191	Computer & related services	142	41	13	772	Services d'informatique & connexes	191
192	Professional business services	143	41	13	773,775,776	Serv. professionnels aux entrepris.	192
193	Advertising services	144	41	13	774	Services de publicité	193
194	Misc. business services	142	41	13	771,777,779	Divers services aux entreprises	194
195	Educational service industries	145	42	13	851-859	Ind. des services d'enseignement	195
196	Hospitals	146	43	13	861	Hôpitaux	196
197	Homes for personal & nursing care	147	43	13	8621	Cent. de soins infirmiers & person.	197
198	Other health and social services	147	43	13	863,865,866,8671,8679 868,8691-8693,8699	Aut. serv. de soin de santé/sociaux	198
199	Accommodation service industries	148	44	13	911-914	Industries de l'hébergement	199
200	Food & beverage service industries	148	44	13	921,922	Industries de la restauration	200
201	Motion picture & video prod. dist.	149	45	13	961	Prod. & dist. films & mat. audiov.	201
202	Motion picture exhibition	149	45	13	962	Projection de films cinéma.	202
203	Theatre, sports & rec. services	150	45	13	963,9641,9642,965,969	Théâtres, sports & serv. loisirs	203
204	Race tracks and gambling operations	150	45	13	9643,9644,966	Hippodromes, loteries & jeux hasard	204
205	Laundries & cleaners	151	46	13	972	Blanchissage et nettoyage a sec	205
206	Other personal services	152	46	13	971,973,979	Autres services personnels	206
207	Photographers	153	47	13	993	Photographes	207
208	Bus ass./mach. car leasing/oth serv	154	47	13	982,983,991, 992,9999,4842	Ass. com./loc. mach. auto./ aut. serv.	208
209	Other repair & maintenance services	154	47	13	994,995	Aut. serv. réparation/aux bâtiments	209
210	Operating supplies	155	48	14	Fictive	Fournitures d'exploitation	210
211	Office supplies	156	48	14	Fictive	Fournitures de bureau	211
212	Cafeteria supplies	157	48	14	Fictive	Fournitures de cafétéria	212
213	Laboratory supplies	158	48	14	Fictive	Fournitures de laboratoire	213
214	Travel & entertainment	159	49	15	Fictive	Déplacement & représentation	214
215	Advertising & promotion	160	49	15	Fictive	Publicité & promotion	215
216	Transportation margins	161	50	16	Fictive	Marge de transports	216
Non-business sector						Secteur non commercial	
251	Mining industries	162	51	17	061-092	Industries des mines	251
252	Manufacturing industries	163	52	18	101-399	Industries manufacturières	252
253	Forestry services industry	164	53	19	051	Industrie des services forestiers	253
254	Other transport industries	165	54	20	451-457	Autres industries du transport	254
255	Highway & bridge maintenance ind.	166	54	20	4591	Entretien des routes, rues & ponts	255
256	Radio & television broadcasting ind	167	55	21	4811-4813	Ind. de la radio & télédiffusion	256
257	Water systems industry	168	56	22	493	Industrie de la distribution d'eau	257
258	Insurance & other finance industry	169	57	23	711-743 7499,7512,759,761	Assurance & aut. agents financiers	258
259	Business service industries	170	58	25	771-773,775-779	Services aux entreprises	259
260	Defence services	171	59	24	811	Services de défense	260
261	Other federal government services	172	59	24	812-817,841	Aut. services de l'admin. fédérale	261
262	Provincial government services	173	59	24	822-827	Services des admin. provinciales	262
263	Local government services	174	59	24	832-837	Services des admin. locales	263
264	Educational service industries	175	60	25	851-859	Ind. des services d'enseignement	264
265	Hospitals	176	61	25	861	Hôpitaux	265
266	Institutional, social services	177	61	25	8622-8629,864, 8672,8694	Établ. de soins & services sociaux	266
267	Other health & social services	178	61	25	8621,863,865,866,8671 8679,8691-8693,8699	Aut. services soin de santé/sociaux	267
268	Amusement & other service ind.	179	62	25	963,9641,9642,911- 922,971,973,979, 994,995	Divertissements & autres services	268
269	Private households	180	63	25	974	Ménages	269
270	Religious organizations	181	63	25	981	Organisations religieuses	270
271	Other non-profit organizations	182	63	25	984-986	Aut. organisations sans but lucratif	271

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC

Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1960 SIC - CTI	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - W	Nº
Business sector					Secteur des entreprises			
1	Agricultural & related services ind	1	1	1	001-021	001-021	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Logging & forestry industries	3	3	3	031,039	031,039	Exploitation forestière	2
3	Fishing & trapping industries	2	2	2	041-047	041-047	Ind. de la pêche et du piégeage	3
4	Gold mines	4	4	4	051,052	051,052	Mines d'or	4
5	Uranium mines	5	4	4	057	057	Mines d'uranium	5
6	Iron mines	6	4	4	058	058	Mines de fer	6
7	Base metal & other metal mines	5	4	4	053-056,059	059	Mines (métaux de base & autres)	7
8	Coal mines	10	4	4	061	061	Mines de charbon	8
9	Crude petroleum & natural gas	11	5	4	063-066	064	Pétrole brut & gaz naturel	9
10	Asbestos mines	7	4	4	071	071	Mines d'amiante	10
11	Gypsum mines	8	4	4	073	073	Mines de gypse	11
12	Salt mines	9	4	4	077	0793	Mines de sel	12
13	Other non-metal mines	8	4	4	079	072,0791,0792 0794,0799	Mines non métalliques diverses	13
14	Quarry & sand pit industries	12	6	4	083,087	083,087	Carrières et sablières	14
15	Service related to mineral extract.	13	7	4	092-099	096,098,099	Industries des services miniers	15
16	Meat & meat products (exc. poultry)	14	8	5	101	1011	Viande sauf volaille	16
17	Poultry products industry	15	8	5	103	1012	Industrie de la volaille	17
18	Dairy products industry	18	8	5	105,107	104	Industries laitières	18
19	Fish products industry	16	8	5	111	102	Transformation du poisson	19
20	Fruit & vegetable industries	17	8	5	112	103	Industries des fruits & légumes	20
21	Feed industry	19	8	5	123	106	Industrie des aliments pour animaux	21
22	Flour & breakfast cereals ind.	24	8	5	124,125	105	Fabrication de céréal. de table	22
23	Biscuit industry	21	8	5	128	1071	Industrie des biscuits	23
24	Bread & other bakery products ind.	22	8	5	1291	10721	Pain & autres prod. de boulangerie	24
25	Confectionery mfgs.	24	8	5	131	1081	Fabricants de confiserie	25
26	Cane & beet sugar industry	23	8	5	133	1082	Sucre de canne & de betterave	26
27	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	20	8	5	135	1083	Huiles végétales (sauf de maïs)	27
28	Miscellaneous food industries	24	8	5	139	1089	Industrie d'aliments divers	28
29	Soft drink industry	25	9	5	141	1091	Industrie des boissons gazeuses	29
30	Distillery products industry	26	9	5	143	1092	Ind. des produits de distillation	30
31	Brewery products industry	27	9	5	145	1093	Industrie de la bière	31
32	Wine industry	28	9	5	147	1094	Industrie du vin	32
33	Leaf tobacco processing	29	10	5	151	151	Traitement du tabac en feuilles	33
34	Tobacco products mfgs.	29	10	5	153	153	Fabric. de produits du tabac	34
35	Rubber footwear mfgs.	33	13	5	161	1624	Fabric. de chauss. en caout.	35
36	Tire & tube mfgs.	30	11	5	163	1623	Fab. de chamb. à air & de pneus	36
37	Other rubber industries	30	11	5	169	1629	Autres industries du caoutchouc	37
38	Plastic products industries	31	12	5	27332,3851	1651,27332	Produits en matière plastique	38
39	Leather tanneries	32	13	5	172	172	Tanneries	39
40	Footwear industry	33	13	5	174	174	Industrie de la chaussure	40
41	Leather glove factories	41	15	5	175	175	Fabriques de gants en cuir	41
42	Misc. leather & allied prod. ind.	34	13	5	179	179	Ind. des produits divers en cuir	42
43	Cotton yarn & cloth mills	35	14	5	183	181	Filés & tissus de coton	43
44	Wool yarn & woven cloth industry	36	14	5	193,197	182	Filature & tissage de la laine	44
45	Synthetic textile mills	35	14	5	201	183	Industrie des textiles synthét.	45
46	Fibre preparing mills	38	14	5	211	1851	Préparation des fibres	46
47	Thread mills	38	14	5	212	1891	Fabrication du fil	47
48	Cordage & twine industry	38	14	5	213	184	Industrie des cordes & ficelles	48
49	Narrow fabric mills	38	14	5	214	1892	Industrie des tissus étroits	49
50	Pressed & punched felt mills	38	14	5	215	1852	Ind. du feutre pressé & aéré	50
51	Carpet, mat & rug industry	40	14	5	216	186	Tapis, carpettes & moquettes	51
52	Contract textile dyeing & finishing	39	14	5	218	1894	Teinture & finissage prod. textiles	52
53	Canvas products industry	38	14	5	221	1872	Industrie de la grosse toile	53
54	Cotton & jute bag industry	38	14	5	223	1871	Ind. des sacs de coton & de jute	54
55	Miscellaneous textile ind.	38	14	5	2292	1893,1899	Industries textiles diverses	55
56	Hosiery industry	42	15	5	231	231	Industrie des bas et chaussettes	56
57	Broad knitted fabric industry	37	14	5	2391	2391	Ind. des tissus larges à maille	57
58	Clothing industries	41	15	5	2392, 242-249	2392,243-249	Industries du vêtement	58
59	Sawmills, planing & shingle mills	43	16	5	251	251	Scieries, rabotage & bardeaux	59
60	Veneer & plywood industries	44	16	5	252	252	Ind. des placages & contreplaqués	60
61	Sash, door & other millwork ind.	45	16	5	254	254	Portes, châssis, autres bois ouvrés	61
62	Wooden box factories	46	16	5	256	256	Fab. de boîtes en bois	62

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC – Continued
Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1960 SIC – CTI	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – W	No
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite			
63	Coffin & casket industry	46	16	5	258	258	Industrie des cercueils	63
64	Other wood industries	47	16	5	259	259	Autres industries du bois	64
65	Household furniture industries	48	17	5	2619	2619	Industrie des meubles de maison	65
66	Office furniture industries	49	17	5	264	264	Industrie des meubles de bureau	66
67	Other furniture & fixture ind.	50	17	5	266	266	Autres ind. du meuble & articles	67
68	Electric lamp & shade industry	89	24	5	268	268	Ind. lampes élec. & abat-jour	68
69	Pulp & paper industries	51	18	5	271	271	Industrie des pâtes & papiers	69
70	Asphalt roofing industry	52	18	5	272	272	Ind. du papier-toiture asphalté	70
71	Paper box & bag industries	53	18	5	2731,2732, 27331	2731,2732, 27331	Boîtes en carton et sacs en papier	71
72	Other converted paper products ind.	54	18	5	274	274	Aut. produits en papier transformé	72
73	Printing & publishing industry	55	19	5	286,288,289	286,288,289	Imprimerie & édition	73
74	Platemaking, typesetting & bindery	56	19	5	287,8932	287,8932	Clichage, composition & reliure	74
75	Primary steel industries	57	20	5	291	291	Industries sidérurgiques	75
76	Steel pipe & tube industry	58	20	5	292	292	Fab. de tubes et tuyaux d'acier	76
77	Iron foundries	59	20	5	294	294	Fonderies de fer	77
78	Aluminum smelting & refining	60	20	5	295	295	fonte & affinage de l'aluminium	78
79	Other smelting & refining	60	20	5	295	295	Fonte & affinage – autres	79
80	Aluminum rolling casting, extruding	61	20	5	296	296	Laminage & moulage de l'aluminium	80
81	Copper rolling, casting & extruding	62	20	5	297	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	81
82	Other metal rolling, casting etc.	63	20	5	298	298	Laminage & moulage d'autres métaux	82
83	Boiler & plate works	64	21	5	301	301	Ind. des chaud. & des plaques	83
84	Fabricated struct. metal ind.	64	21	5	302	302	Fab. des élém. de charp. métal.	84
85	Ornamental & arch. metal prod. ind.	65	21	5	303	303	Produits d'architecture en métal	85
86	Stamped, pressed & coated metals	66	21	5	304	304	Emboutissage & matriçage des métaux	86
87	Wire & wire products industries	67	21	5	305	305	Fil métallique & ses produits	87
88	Hardware tool & cutlery industries	68	21	5	306	306	Articles de quincaillerie	88
89	Heating equipment industry	69	21	5	307	307	Industrie du matériel de chauffage	89
90	Machine shops industry	70	21	5	308	308	Ateliers d'usinage	90
91	Other metal fabricating industries	71	21	5	309	309	Autres ind. de produits en métal	91
92	Agriculture implement industry	72	22	5	311	311	Industrie des instruments aratoires	92
93	Other machinery & equipment ind.	74	22	5	315	315	Autre machinerie & équipement	93
94	Commercial refrigeration equipment	73	22	5	316	316	Équip. commercial de réfrigération	94
95	Office, store & business machines	86	24	5	318	318	Ordinateurs & autre mach. de bureau	95
96	Aircraft & aircraft parts industry	75	23	5	321	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	96
97	Motor vehicle industry	76	23	5	323	323	Industrie des véhicules automobiles	97
98	Truck, bus body & trailer industry	77	23	5	324	324	Carrosseries de camions & remorques	98
99	Motor vehicle parts & accessories	78	23	5	2291,325, 3852	1652,188,325	Pièces & accessoires pour véhicules	99
100	Railroad rolling stock industry	79	23	5	326	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	100
101	Shipbuilding and repair industry	80	23	5	327	327	Construction, réparation de navire	101
102	Misc. transportation equipment ind.	81	23	5	328,329	328,329	Ind. diverses du matériel transport	102
103	Small electrical appliance industry	82	24	5	331	331	Petits appareils électriques	103
104	Major appliances (elec & non-elec.)	83	24	5	332	332	Gros appareils (électriques ou non)	104
105	Record players, radio & tv receiver	84	24	5	334	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	105
106	Electronic equipment industries	85	24	5	335	335	Industrie du matériel électronique	106
107	Mfgs of elect. ind. equip.	89	24	5	336	336	Fab. matériel électrique indust.	107
108	Battery industry	88	24	5	337	3391	Industrie des accumulateurs	108
109	Communications, energy wire & cable	87	24	5	338	338	Fils & câbles, élect./communication	109
110	Mfgs of misc. elect. products	89	24	5	339	333,3399	Fab. appareils électr. divers	110
111	Cement industry	91	25	5	341	352	Industrie du ciment	111
112	Lime mfgs	95	25	5	343	358	Fabricants de chaux	112
113	Concrete products industry	92	25	5	347	354	Industrie des produits en béton	113
114	Ready-mix concrete industry	93	25	5	348	355	Industrie du béton préparé	114
115	Clay products industry	90	25	5	351	351	Industrie des produits en argile	115
116	Refractories mfgs	95	25	5	352	3591	Fab. de produits réfractaires	116
117	Stone products mfgs	95	25	5	353	353	Fabric. de produits en pierre	117
118	Other non-metallic products ind.	95	25	5	345,354, 355,359	3599	Fab. autr. prod. minér. non mét.	118
119	Glass & glass products industries	94	25	5	356	356	Verre & articles en verre	119
120	Abrasives mfgs	95	25	5	357	357	Fabricants d'abrasifs	120
121	Petroleum refineries	96	26	5	365	365	Raffineries de pétrole	121

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC – Continued
Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1960 SIC – CTI	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – W	Nº
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite			
122	Other petrol. & coal prod. ind.	96	26	5	369	369	Fab. aut. der. pétr. & du char.	122
123	Mfgs. of mixed fertilizers	103	27	5	372	372	Fab. engrais mélangés	123
124	Plastic & synthetic resin industry	98	27	5	373	373	Mat. plastique & résine synthétique	124
125	Pharmaceutical & medicine industry	99	27	5	374	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	125
126	Paint & varnish industry	100	27	5	375	375	Industrie des peintures & vernis	126
127	Soap & cleaning compounds industry	101	27	5	376	376	Savons & composés de nettoyage	127
128	Toilet preparations industry	102	27	5	377	377	Industrie des produits de toilette	128
129	Industrial chemicals industries nec	97	27	5	378	378	Prod. chimiques d'usage indust. nca	129
130	Other chemical industries	103	27	5	371,379	379	Autres industries chimiques	130
131	Scient. & prof. equip. mfgs.	108	28	5	381	391	Fab. inst. scient. & prof.	131
132	Jewellery & precious metal ind.	104	28	5	382	392	Bijouterie & orfèvrerie	132
133	Broom, brush & mop industry	108	28	5	383	3991	Ind. balais, brosses & vadrouil.	133
134	Sporting goods & toy industries	105	28	5	393	393	Ind. des articles de sport & jouets	134
135	Floor tile, linoleum, coated fabric	107	28	5	219	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	135
136	Sign & displays industry	106	28	5	397	397	Industrie des enseignes & étalages	136
137	Misc. manufacturing ind. nec	108	28	5	384,395, 398,399	3992, 3994-3999	Ind. manufacturières div. nca	137
138	Repair construction	109	29	6	404-421	404-421	Réparation (construction)	138
139	Residential construction	110	29	6	404-421	404-421	Construction domiciliaire	139
140	Non-residential bldg. construction	111	29	6	404-421	404-421	Bâtiments autres que domiciliaires	140
141	Road, highway & airstrip const.	112	29	6	404-421	404-421	Const. routes & pistes d'atter.	141
142	Gas & oil facility construction	113	29	6	404-421	404-421	Const. inst. gazif. & pétrolif.	142
143	Dams & irrigation projects	114	29	6	404-421	404-421	Barrages & projets d'irrigation	143
144	Railway & telephone telegraph const	115	29	6	404-421	404-421	Const. ch. de fer, tég. téléphone	144
145	Other engineering construction	116	29	6	404-421	404-421	Autres travaux de génie	145
146	Construction, other activities	117	29	6	404-421	404-421	Construction, autres activités	146
147	Air transport & services incidental	118	30	7	501-502	501-502	Transp. aérien & services relatifs	147
148	Other transport & serv. to transp.	125	30	7	517,519	517,519	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	148
149	Water transport & rel. services	120	30	7	504-505	504,505	Transp. par eau & services relatifs	149
150	Railway transport & rel. services	119	30	7	506	503	Transp. ferroviaire & services rel.	150
151	Truck transport industries	121	30	7	507	506-507	Industries du camionnage	151
152	Interurban & rural transit systems	123	30	7	508	508	Transp. en commun interurbain/rural	152
153	Urban transit system industry	122	30	7	509	509	Ind. du transport en commun urbain	153
154	Taxicab industry	124	30	7	512	512	Industrie du taxi	154
155	Pipeline transport industries	127	31	7	515	515	Ind. du transport par pipelines	155
156	Highway & bridge maintenance ind.	126	30	7	516	516	Entretien des routes, rues & ponts	156
157	Storage and warehousing industries	128	32	7	524-527	524,527	Ind. d'entreposage & d'emménagement	157
158	Telecommunication broadcasting ind.	129	33	8	543	543	Ind. de la diffusion des télécom.	158
159	Telecommunication carriers & other	130	33	8	544,545	544,545	Télécommunications transmission/aut.	159
160	Postal service industry	131	33	8	548	548	Industrie des service postaux	160
161	Electric power systems industry	132	34	9	572	572	Industrie de l'énergie électrique	161
162	Gas distribution systems industry	133	34	9	574	574	Industrie de la distribution de gaz	162
163	Other utility industries nec	134	34	9	579	579	Autres ind. de services publics nca	163
164	Wholesale trade industries	135	35	10	602-629	602-629	Industries du commerce de gros	164
165	Retail trade industries	136	36	11	1292,2611, 631 - 699	10722,2611, 631- 699	Industries du commerce de détail	165
166	Owner occupied dwellings	141	40	12	7373	7373	Immeubles occupés par propriétaire	166
167	Govt. royalties on nat. resources	140	39	12	7372	7372	Redevances gouv. sur ressources nat	167
168	Banks and credit unions	137	37	12	702	7011-7013, 7016, 7019	Banques & caisses populaires	168
169	Insurance industries	139	38	12	7311	7211	Industries des assurances	169
170	Other fin. ins. & real estate	138	37	12	702,704,7312 735,7371	7014,7015,703 705,707,715 7212,735,7371	Autres agences d'ass. & d'imm.	170
171	Educational service industries	145	42	13	801-809	801-809	Ind. des services d'enseignement	171
172	Hospitals	146	43	13	821	821	Hôpitaux	172
173	Other health services	147	43	13	823-827	822-827	Aut. ind. des serv de soins de santé	173
174	Motion picture & video industries	149	45	13	851	841,842	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	174
175	Other amusement & recreational serv.	150	45	13	853-859	843-845,849	Autre serv. de divert. & de loisir	175

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC – Concluded
Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ de 1970 – fin

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1960 SIC – CTI	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite			
176	Professional business services	143	41	13	861,864,866	861,863, 864,866	Serv. professionnels aux entrepris.	176
177	Advertising services	144	41	13	862	862	Services de publicité	177
178	Laundries & cleaners	151	46	13	874	874,876	Blanchissage et nettoyage à sec	178
179	Accommodation & food service ind.	148	44	13	875,876	881-886	Hébergement & restauration	179
180	Other personal services	152	46	13	871,872, 877-879	871,872, 877,879	Autres services personnels	180
181	Photographers	153	47	13	8931	8931	Photographes	181
182	Misc. service industries	154	47	13	891,894-899	891,894-899	Industries des services divers	182
183	Other business service industries	142	41	13	869	851-855, 867,869	Aut. ind. des serv. aux entreprises	183
184	Operating supplies	155	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures d'exploitation	184
185	Office supplies	156	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de bureau	185
186	Cafeteria supplies	157	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de cafétéria	186
187	Transportation margins	161	50	16	Fictive	Fictive	Marge de transports	187
188	Laboratory supplies	158	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de laboratoire	188
189	Travel & entertainment	159	49	15	Fictive	Fictive	Déplacement & représentation	189
190	Advertising & promotion	160	49	15	Fictive	Fictive	Publicité & promotion	190
Non-business sector					Secteur non commercial			
201	Mining industries	162	51	17	051-099	051-099	Industries des mines	201
202	Manufacturing industries	163	52	18	101-399	101-399	Industries manufacturières	202
203	Forestry services industry	164	53	19	039	039	Industrie des services forestiers	203
204	Other transport industries	165	54	20	501,505	501,505	Autres industries du transport	204
205	Highway & bridge maintenance ind.	166	54	20	516	516	Entretien des routes, rues & ponts	205
206	Radio & television broadcasting ind.	167	55	21	543	543	Ind. de la radio & télédiffusion	206
207	Water systems industry	168	56	22	576	576	Industrie de la distribution d'eau	207
208	Insurance & other finance industry	169	57	23	702,704,731 735-737	7014,7015,721 703-715, 735-737	Assurance et aut. agents financiers	208
209	Business service industries	170	58	25	861-869	851-869	Services aux entreprises	209
210	Defence services	171	59	24	902	902	Services de défense	210
211	Other federal government services	172	59	24	909,991	909,991	Aut. services de l'admin. fédérale	211
212	Provincial government services	173	59	24	931	931	Services des admin. provinciales	212
213	Local government services	174	59	24	951	951	Services des admin. locales	213
214	Educational service industries	175	60	25	801-809	801-809	Ind. des services d'enseignement	214
215	Hospitals	176	61	25	821	821	Hôpitaux	215
216	Institutional, social services	177	61	25	828	828	Établ. de soins & services sociaux	216
217	Other health & social services	178	61	25	823-827	822-827	Aut. services soin de santé/sociaux	217
218	Amusement & other service ind.	179	62	25	851-859, 875,876 896,897	841-849,881 886, 887 898	Divertissements & autres services	218
219	Private households	180	63	25	873	873	Ménages	219
220	Religious organizations	181	63	25	831	831	Organisations religieuses	220
221	Other non-profit organizations	182	63	25	891,899	891,899	Aut. organisations sans but lucratif	221

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W)

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L	N°
Business sector						Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	011-23	1	001-021	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	031-033	3	041-047	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	0411,0412, 0511	2	031,039	Exploitation forestière	3
4	Gold mines	5	0611	4	051-052	Mines d'or	4
5	Other metal mines	6	0612-0616, 0619	5,7	057,059	Autres mines de métaux	5
6	Iron mines	7	0617	6	058	Mines de fer	6
7	Asbestos mines	8	0621	10	071	Mines d'amiante	7
8	Non-metal mines ex coal & asbestos	9,11	0622-0624, 0629	11,13	072,073, 0791, 0792, 0794-0799	Mines non métal. ex charbon amiante	8
9	Salt mines	10	0625	12	0793	Mines de sel	9
10	Coal mines	12	063	8	061	Mines de charbon	10
11	Crude petroleum & natural gas	13	071	9	064	Pétrole brut & gaz naturel	11
12	Quarry & sand pit industries	14	081,082	14	083,084	Carrières & sablières	12
13	Service related to mineral extract.	15	091,092	15	096,098,099	Industries des services miniers	13
14	Meat & meat products (exc. poultry)	16	1011	16	1011	Viande sauf volaille	14
15	Poultry products industry	17	1012	17	1012	Industrie de la volaille	15
16	Fish products industry	18	102	19	102	Transformation du poisson	16
17	Fruit and vegetable industries	19	103	20	103	Industries des fruits & légumes	17
18	Dairy products industries	20	104	18	104	Industries laitières	18
19	Feed industry	22	1053	21	106	Industrie des aliments pour animaux	19
20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	23	106	27	1083	Huiles végétales (sauf de maïs)	20
21	Biscuit industry	24	1071	23	1071	Industrie des biscuits	21
22	Bread & other bakery products ind.	25	1072	24	10721	Pain & autres prod. de boulangerie	22
23	Cane & beet sugar industry	26	1081	26	1082	Sucre de canne & de betterave	23
24	Misc. food products industries	21, 27-29	109,1051, 1052,1082, 1083	22,25,28	105,1081, 1089	Produits alimentaires divers	24
25	Soft drink industry	30	111	29	1091	Industrie des boissons gazeuses	25
26	Distillery products industry	31	112	30	1092	Ind. des produits de distillation	26
27	Brewery products industry	32	113	31	1093	Industrie de la bière	27
28	Wine industry	33	114	32	1094	Industrie du vin	28
29	Tobacco products industries	34	121,122	33,34	151,153	Industries du tabac	29
30	Rubber products industries	35	151-159	36,37	1623,1629	Ind. des produits en caoutchouc	30
31	Plastic products industries	36-40	161-169	38	1651,27332	Produits en matière plastique	31
32	Leather tanneries	41	1711	39	172	Tanneries	32
33	Footwear industry	42	1712	35,40	1624,174	Industrie de la chaussure	33
34	Misc. leather & allied prod. ind.	43	1713,1719	42	179	Ind. des produits divers en cuir	34
35	Man-made fibre yarn & woven cloth	44,45	181,1829	43,45	181,183	Fibres chimiques & tissus tissés	35
36	Wool yarn & woven cloth industry	46	1821	44	182	Filature & tissage de la laine	36
37	Broad knitted fabric industry	47	183	57	2391	Ind. des tissus larges à maille	37
38	Misc. textile products industries	48	191,193,1991 1993-1995, 1999	46-50 53-55	184,1851, 1852 1871, 1872,1891- 1893,1899	Ind. des produits textiles divers	38
39	Contract textile dyeing & finishing	49	1992	52	1894	Teinture & finissage prod. textiles	39
40	Carpet, mat & rug industry	50	192	51	186	Tapis, carpettes & moquettes	40
41	Clothing industries exc. hosiery	51-54	243-245, 2491-2493, 2495-2499	41,58	175,2392, 243-249	Ind. de l'habillement sauf bas	41
42	Hosiery industry	55	2494	56	231	Industrie des bas & chaussettes	42
43	Sawmills, planing & shingle mills	56	251	59	251	Scieries, rabotage & bardeaux	43
44	Veneer and plywood industries	57	252	60	252	Ind. des placages & contreplaqués	44
45	Sash, door & other millwork ind.	58,59	254	61	254	Portes, châssis, autres bois ouvrés	45
46	Wooden box & coffin industries	60	256,258	62,63	256,258	Ind. des boîtes & des cercueils	46
47	Other wood industries	61,62	259	64	259	Autres industries du bois	47
48	Household furniture industries	63	261	65	2619	Industrie des meubles de maison	48
49	Office furniture industries	64	264	66	264	Industrie des meubles de bureau	49
50	Other furniture & fixture ind.	65	269	67	266	Autres ind. de meubles & articles	50

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) – Continued

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – L	1980 W – #	1980 SIC – CTI	1970 W – #	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – L	Nº
Business sector – Continued						Secteur des entreprises – suite	
51	Pulp & paper industries	66-68	271	69	271	Industries des pâtes et papier	51
52	Asphalt roofing industry	69	272	70	272	Ind. du papier-toiture asphalté	52
53	Paper box & bag industries	70	273	71	2731,2732, 27331	Boîtes en carton et sacs en papier	53
54	Other converted paper products ind.	71	279	72	274	Aut. produits en papier transformé	54
55	Printing & publishing ind.	72-74	281,283,284	73	286,288,289	Imprimerie & édition	55
56	Platemaking, typesetting & bindery	75	282	74	287,8932	Clichage, composition & reliure	56
57	Primary steel industries	76,77	291	75	291	Industries sidérurgiques	57
58	Steel pipe & tube industry	78	292	76	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	58
59	Iron foundries	79	294	77	294	Fonderies de fer	59
60	Non-ferrous smelting & refining ind	80	295	78,79	295	Fonte & affinage métaux non ferreux	60
61	Aluminum rolling casting, extruding	81	296	80	296	Laminage & moulage de l'aluminium	61
62	Copper rolling casting & extruding	82	297	81	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	62
63	Other metal rolling, casting etc.	83	299	82	298	Laminage & moulage d'autres métaux	63
64	Power boiler & struct. metal ind.	84-86	301-302	83,84	301,302	Chaudières & éléments de charpente	64
65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	87	303	85	303	Produits d'architecture en métal	65
66	Stamped, pressed & coated metals	88	304	86	304	Emboutissage & matriçage des métaux	66
67	Wire and wire products industries	89	305	87	305	Fil métallique & ses produits	67
68	Hardware, tool & cutlery industries	90	306	88	306	Articles de quincaillerie	68
69	Heating equipment industry	91	307	89	307	Industrie du matériel de chauffage	69
70	Machine shops industry	92	308	90	308	Ateliers d'usinage	70
71	Other metal fabricating industries	93	309	91	309	Autres ind. de produits en métal	71
72	Agriculture implement industry	94	311	92	311	Industrie des instruments aratoires	72
73	Commercial refrigeration equipment	95	312	94	316	Équip. commercial de réfrigération	73
74	Other machinery & equipment ind.	96-98	319	93	315	Autre machinerie & équipement	74
75	Aircraft & aircraft parts industry	99	321	96	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	75
76	Motor vehicle industry	100	323	97	323	Industrie des véhicules automobiles	76
77	Truck, bus body & trailer industry	101	324	98	324	Carrosseries de camions & remorques	77
78	Motor vehicle parts & accessories	102-109	325	99	1652,188,325	Pièces & accessoires pour véhicules	78
79	Railroad rolling stock industry	110	326	100	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	79
80	Shipbuilding and repair industry	111	327	101	327	Construction, réparation de navire	80
81	Misc. transportation equipment ind.	112	328,329	102	328,329	Ind. diverses du matériel transport	81
82	Small electrical appliance industry	113	331	103	331	Petits appareils électriques	82
83	Major appliances (elec & non-elec.)	114	332	104	332	Gros appareils (électriques ou non)	83
84	Record players, radio & tv receiver	116	334	105	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	84
85	Electronic equipment industries	117-119	335	106	335	Industrie du matériel électronique	85
86	Office, store & business machines	120,121	336	95	318	Ordinateurs & autre mach. de bureau	86
87	Communications, energy wire & cable	124	338	109	338	Fils & câbles, élect./communication	87
88	Battery industry	125	3391	108	3391	Industrie des accumulateurs	88
89	Other elect. & electronic products	115,122 123,126	333,337, 3392-3399	68,107 110	268,333,336 3399	Autres prod. élect. & électroniques	89
90	Clay products industry	127	351	115	351	Industrie des produits en argile	90
91	Cement industry	128	352	111	352	Industrie du ciment	91
92	Concrete products industry	129	354	113	354	Industries des produits en béton	92
93	Ready-mix concrete industry	130	355	114	355	Industrie du béton préparé	93
94	Glass & glass products industries	131	356	119	356	Verre & articles en verre	94
95	Non-metallic mineral products nec	132,133	357-359	112,120 116-118	353,357-359	Produits minéraux non métal. nca	95
96	Refined petroleum & coal products	134	361,369	121,122	365,369	Prods. raffinés de pétrole & charbon	96
97	Industrial chemicals industries nec	135,136	371	129	378	Prods chimiques d'usage indust. nca	97
98	Plastic & synthetic resin industry	138	373	124	373	Mat. plastique & résine synthétique	98
99	Pharmaceutical & medicine industry	139	374	125	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	99
100	Paint and varnish industry	140	375	126	375	Industrie des peintures & vernis	100
101	Soap & cleaning compounds industry	141	376	127	376	Savons & composés de nettoyage	101
102	Toilet preparations industry	142	377	128	377	Industrie des produits de toilette	102
103	Chemical & chemical products nec	137,143	372,379	123,130	372,379	Industries chimiques nca	103
104	Jewellery & precious metal ind.	146	392	132	392	Bijouterie & orfèvrerie	104
105	Sporting goods & toy industries	147,148	393	134	393	Ind. des articles de sport & jouets	105
106	Sign and display industry	149	397	136	397	Industrie des enseignes & étalages	106

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) – Continued

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – L	1980 W – #	1980 SIC – CTI	1970 W – #	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – L	N°
Business sector – Continued						Secteur des entreprises – suite	
107	Floor tile, linoleum, coated fabric	150	3993	135	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	107
108	Other manufacturing industries nec	144,145 151,152	391,3991, 3992, 3994- 3999	131,133 137	391,3991, 3992, 3994- 3999	Aut. industries manufacturières nca	108
109	Repair construction	153	401-449	138	404-421	Réparation (construction)	109
110	Residential construction	154	401-449	139	404-421	Construction domiciliaire	110
111	Non-residential bldg. construction	155	401-449	140	404-421	Bâtiments autres que domiciliaires	111
112	Road, highway & airstrip const.	156	401-449	141	404-421	Const. routes & pistes d'atter.	112
113	Gas & oil facility construction	157	401-449	142	404-421	Const. inst. gazif. & pétrolif.	113
114	Dams & irrigation projects	158	401-449	143	404-421	Barrages & projets d'irrigation	114
115	Railway & telephone telegraph const	159	401-449	144	404-421	Const. ch. de fer, télégr. téléphone	115
116	Other engineering construction	160	401-449	145	404-421	Autres travaux de génie	116
117	Construction, other activities	161	401-449	146	404-421	Construction, autres activités	117
118	Air transport & services incidental	162	451,452	147	501,502	Transp. aérien & services relatifs	118
119	Railway transport & rel. services	163	453	150	503	Transp. ferroviaire & services rel.	119
120	Water transport & rel. services	164	454,455	149	504-505	Transport par eau & services rel.	120
121	Truck transport industries	165	456	151	506,507	Industries du camionnage	121
122	Urban transit system industry	166	4571	153	509	Ind. du transport en commun urbain	122
123	Interurban & rural transit systems	167	4572	152	508	Transp. en commun interurbain/ rural	123
124	Taxicab industry	168	4581	154	512	Industrie du taxi	124
125	Other transport & serv. to transp.	169,170	4573-4575, 4589 4592, 4599,996 9991	148	517,519	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	125
126	Highway & bridge maintenance ind.	171	4591	156	516	Entretien des routes, rues & ponts	126
127	Pipeline transport industries	172,173	461	155	515	Ind. du transport par pipelines	127
128	Storage and warehousing industries	174	471,479	157	524,527	Ind. d'entreposage & d'emménagement	128
129	Telecommunication broadcasting ind.	175,176	481	158	543	Ind. de la diffusion des télécom.	129
130	Telecommunication carriers & other	177	482,483	159	544,545	Télécommunications transmission/aut	130
131	Postal service industry	178	4841	160	548	Industrie des service postaux	131
132	Electric power systems industry	179	491	161	572	Industrie de l'énergie électrique	132
133	Gas distribution systems industry	180	492	162	574	Industrie de la distribution de gaz	133
134	Other utility industries nec	181	499	163	579	Autres ind. de services publics nca	134
135	Wholesale trade industries	182	501-599	164	602-629	Industries du commerce de gros	135
136	Retail trade industries	183	601-692	165	10722,2611, 631-699	Industries du commerce de détail	136
137	Banks, credit union & oth. dep inst	184,186	701,702,705 709	168	7011-7013, 7016, 7019	Banques, caisses d'épargne aut. inst.	137
138	Trust, other finance & real estate	185,187	703,704, 711-729 741- 743, 7499, 7511, 7512, 759 761	170 7212 703-	7014-7015, 715,735- 7371	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	138
139	Insurance industries	188	731-733	169	7211	Industries des assurances	139
140	Govt. royalties on nat. resources	189	7495	167	7372	Redevances gouv. sur ressources nat.	140
141	Owner occupied dwellings	190	7513	166	7373	Immeubles occupés par propriétaire	141
142	Other business service industries	191,194	771,772, 777,779	183	851-855, 867,869	Aut. ind. des serv. aux entreprises	142
143	Professional business services	192	773,776,775	176	861,863, 864,866	Serv. professionnels aux entrepris.	143
144	Advertising services	193	774	177	862	Services de publicité	144
145	Educational service industries	195	851-859	171	801-809	Ind. des services d'enseignement	145
146	Hospitals	196	861	172	821	Hôpitaux	146
147	Other health services	197,198	8621,863,865 866,8671,8679 868,8691-8693 8699	173	822-827	Aut ind. des serv de soins de santé	147

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) – Concluded

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 – fin

No.	INDUSTRY TITLE – L	1980 W – #	1980 SIC – CTI	1970 W – #	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – L	Nº
Business sector – Concluded				Secteur des entreprises – fin			
148	Accommodation & food service ind.	199,200	911-922	179	881-886	Hébergement & restauration	148
149	Motion picture & video industries	201,202	961,962	174	841,842	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	149
150	Other amusement & recreational serv	203,204	963-969	175	843-845,849	Autre serv. de divert. & de loisir	150
151	Laundries & cleaners	205	972	178	874,876	Blanchissage et nettoyage à sec	151
152	Other personal services	206	971,973,979	180	871,872, 877,879	Autres services personnels	152
153	Photographers	207	993	181	8931	Photographes	153
154	Misc. service industries	208,209	982,983,991 992,994, 995 9999,4842	182	891,894-899	Industries des services divers	154
155	Operating supplies	210	Fictive	184	Fictive	Fournitures d'exploitation	155
156	Office supplies	211	Fictive	185	Fictive	Fournitures de bureau	156
157	Cafeteria supplies	212	Fictive	186	Fictive	Fournitures de cafétéria	157
158	Laboratory supplies	213	Fictive	188	Fictive	Fournitures de laboratoire	158
159	Travel & entertainment	214	Fictive	189	Fictive	Déplacement & représentation	159
160	Advertising & promotion	215	Fictive	190	Fictive	Publicité & promotion	160
161	Transportation margins	216	Fictive	187	Fictive	Marge de transports	161
Non-business sector				Secteur non commercial			
162	Mining industries	251	061-092	201	051-099	Industries des mines	162
163	Manufacturing industries	252	101-399	202	101-399	Industries manufacturières	163
164	Forestry services industry	253	051	203	039	Industrie des services forestiers	164
165	Other transport industries	254	451-457	204	501,505	Autres industries du transport	165
166	Highway & bridge maintenance ind.	255	4591	205	516	Entretien des routes, rues & ponts	166
167	Radio & television broadcasting ind	256	4811-4813	206	543	Ind. de la radio & télédiffusion	167
168	Water systems industry	257	493	207	576	Industrie de la distribution d'eau	168
169	Insurance & other finance industry	258	711-743, 7499, 7512, 759,761	208	7014,7015, 721, 703-715, 735-737	Assurance & aut. agents financiers	169
170	Business service industries	259	771-773, 775-779	209	851-869	Services aux entreprises	170
171	Defence services	260	811	210	902	Services de défense	171
172	Federal government services	261	812-817,841	211	909,991	Services de l'admin. fédérale	172
173	Provincial government services	262	822-827	212	931	Services des admin. provinciales	173
174	Local government services	263	832-837	213	951	Services des admin. locales	174
175	Educational service industries	264	851-859	214	801-809	Ind. des services d'enseignement	175
176	Hospitals	265	861	215	821	Hôpitaux	176
177	Institutional, social services	266	8622-8629, 8694, 864, 8672,	216	828	Établ. de soins & services sociaux	177
178	Other health & social services	267	8621,863,865 866, 8671, 8679, 8691 8693, 8699	217	822-827	Aut. services soin de santé/sociaux	178
179	Amusement & other service ind.	268	963,9641, 9642 911-922,886, 897,898 971, 973 979,994,995	218	841-849,881-	Divertissements & autres services	179
180	Private households	269	974	219	873	Ménages	180
181	Religious organizations	270	981	220	831	Organisations religieuses	181
182	Other-non profit organizations	271	984-986	221	891,899	Aut. organisations sans but lucratif	182

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (M) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (M) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - M	1980 W - #	1970 W - #	NOM DES INDUSTRIES - M	Nº
Business sector				Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	2	Exploitation forestière	3
4	Mining industries	5-12	4-8,10-13	Industries des mines	4
5	Crude petroleum & natural gas	13	9	Pétrole brut & gaz naturel	5
6	Quarry & sand pit industries	14	14	Carrières & sablières	6
7	Service related to mineral extract.	15	15	Industries des services miniers	7
8	Food industries	16-29	16-28	Industries des aliments	8
9	Beverage industries	30-33	29-32	Industries des boissons	9
10	Tobacco products industries	34	33,34	Industries du tabac	10
11	Rubber products industries	35	36-37	Ind. des produits en caoutchouc	11
12	Plastic products industries	36-40	38	Produits en matière plastique	12
13	Leather & allied products ind.	41-43	35,39,40,42	Ind. du cuir & produits connexes	13
14	Primary textile & textile prod. ind	44-50	43-55,57	Ind. textiles & produits textiles	14
15	Clothing industries	51-55	41,56,58	Industries de l'habillement	15
16	Wood industries	56-62	59-64	Industries du bois	16
17	Furniture & fixture industries	63-65	65-67	Meubles & articles d'ameublement	17
18	Paper & allied products industries	66-71	69-72	Ind. du papier & produits connexes	18
19	Printing, publishing & allied ind.	72-75	73,74	Imprimerie, édition & ind. connexes	19
20	Primary metal industries	76-83	75-82	Première transformation des métaux	20
21	Fabricated metal product industries	84-93	83-91	Fabrication des produits en métal	21
22	Machinery industries	94-98	92-94	Industries de la machinerie	22
23	Transportation equipment industries	99-112	96-102	Industries du matériel de transport	23
24	Electrical & electronic products	113-126	68,95,103-110	Prod. électriques & électroniques	24
25	Non-metallic mineral products ind.	127-133	111-120	Produits minéraux non métalliques	25
26	Refined petroleum & coal products	134	121-122	Prods raffinés de pétrole & charbon	26
27	Chemical & chemical products ind.	135-143	123-130	Industries chimiques	27
28	Other manufacturing industries	144-152	131-137	Autres industries manufacturières	28
29	Construction industries	153-161	138-146	Industries de la construction	29
30	Transportation industries	162-171	147-154,156	Industries du transport	30
31	Pipeline transport industries	172-173	155	Ind. du transport par pipelines	31
32	Storage & warehousing industries	174	157	Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	32
33	Communication industries	175-178	158-160	Industries des communications	33
34	Other utility industries	179-181	161-163	Aut. industries de services publics	34
35	Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros	35
36	Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail	36
37	Finance & real estate industries	184-187	168,170	Ind. financières et immobilières	37
38	Insurance industries	188	169	Industries des assurances	38
39	Govt. royalties on nat. resources	189	167	Redevances gouv. sur ressources nat	39
40	Owner occupied dwellings	190	166	Immeubles occupés par propriétaire	40
41	Business service industries	191-194	176,177,183	Ind. des services aux entreprises	41
42	Educational service industries	195	171	Ind. des services d'enseignement	42
43	Health services industry	196-198	172,173	Ind. des services de soins de santé	43
44	Accommodation & food service ind.	199-200	179	Hébergement & restauration	44
45	Amusement & recreational services	201-204	174,175	Serv. de divertissements et loisirs	45
46	Personal & household service ind.	205-206	178,180	Ind. des serv. personnels & domest.	46
47	Other service industries	207-209	181,182	Autres industries des services	47
48	Operating, off., cafet. & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. et caf.	48
49	Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion et publicité	49
50	Transportation margins	216	187	Marge de transports	50
Non-business sector				Secteur non commercial	
51	Mining industries	251	201	Industries des mines	51
52	Manufacturing industries	252	202	Industries manufacturières	52
53	Forestry services industry	253	202	Industrie des services forestiers	53
54	Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport	54
55	Radio & television broadcasting ind	256	206	Ind. de la radio et télédiffusion	55
56	Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau	56
57	Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers	57
58	Business service industries	259	209	Services aux entreprises	58
59	Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux	59
60	Educational service industries	264	214	Ind. des services d'enseignement	60
61	Health & social service industries	265-267	215-217	Serv. de soins de santé & sociaux	61
62	Amusement & other service ind.	268	218	Divertissements & autres services	62
63	Personal, household & other serv.	269-271	219-221	Serv. person., domestiques & autres	63

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (S) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (S) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - S	1980 W - #	1970 W - #	NOM DES INDUSTRIES - S	Nº
Business sector				Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	2	Exploitation forestière	3
4	Mining, quarrying & oil well ind.	5-15	4-15	Mines, carrières & puits de pétrole	4
5	Manufacturing industries	16-152	16-137	Industries manufacturières	5
6	Construction industries	153-161	138-146	Industries de la construction	6
7	Transportation & storage industries	162-174	147-157	Ind. du transport et entreposage	7
8	Communication industries	175-178	158-160	Industries des communications	8
9	Other utility industries	179-181	161-163	Aut. industries de services publics	9
10	Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros	10
11	Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail	11
12	Finance, insurance & real est. ind.	184-190	166-170	Finances, ass. & aff. immobilières	12
13	Community, business, person. serv.	191-209	171-183	Serv. socio-cult. commer. & pers.	13
14	Operating, off., cafet. & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. & caf.	14
15	Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion & publicité	15
16	Transportation margins	216	187	Marge de transports	16
Non-business sector				Secteur non commercial	
17	Mining industries	251	201	Industries des mines	17
18	Manufacturing industries	252	202	Industries manufacturières	18
19	Forestry services industry	253	203	Industrie des services forestiers	19
20	Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport	20
21	Communication industries	256	206	Industries des communications	21
22	Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau	22
23	Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers	23
24	Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux	24
25	Community & personal services	259,264-271	209,214-221	Serv. socio-culturels & personnels	25
Special aggregations - G				Agrégations spéciales - G	
26	Total economy	1-209,251-271	1-183,201-221	Ensemble	26
27	Business sector industries	1-209	1-183	Secteur des entreprises	27
28	Business sector - goods	1-161,179-181	1-146,161-163	Secteur des entreprises - biens	28
29	Business sector - services	162-178, 182-209	147-160,164-183	Secteur des entreprises - services	29
30	Non-business sector industries	251-271	201-221	Secteur non commercial	30
31	Non-business sector - goods	251-252,257	201,202,207	Secteur non commercial - biens	31
32	Non-business sector - services	253-256,258-271	203-206,208-221	Secteur non commercial - services	32
33	Goods producing industries	1-161,179-181, 251-252,257	1-146,161-163, 201,202,207	Industries productrices de biens	33
34	Services producing industries	162-178,182-209, 253-256,258-271	147-160,164-183, 203-206,208-221	Industries productrices de services	34
35	Industrial production	5-152,179-181,251, 252,257	4-137,161-163, 201,202,207	Production industrielle	35
36	Non-durable manufacturing ind.	16-55,66-75, 134-143	16-58,69-74, 121-130	Manufacturiers - biens non durables	36
37	Durable manufacturing industries	56-65,76-133, 144-152	59-68,75-120, 131-137	Manufacturiers - biens durables	37

Appendix II

Appendice II

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices
CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
Matrices de CANSIM

		Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
Ind. Code		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Codes des ind.	Business sector						Secteur entreprises
1	Agricultural & related serv. ind.	I 34001	I 35001	I 36001	I 37001	I 38001	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1	Agricultural & related serv. ind.	I 34101	I 35101	I 36101	I 37101	I 38101	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1.1	Agricultural & related serv. ind.	I 34301	I 35301	I 36301	I 37301	I 38301	Ind. agricoles & de serv. connexes
2	Fishing & trapping industries	I 34002	I 35002	I 36002	I 37002	I 38002	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2	Fishing & trapping industries	I 34102	I 35102	I 36102	I 37102	I 38102	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2.2	Fishing & trapping industries	I 34302	I 35302	I 36302	I 37302	I 38302	Ind. de la pêche et du piégeage
3	Logging & forestry industries	I 34003	I 35003	I 36003	I 37003	I 38003	Exploitation forestière
3.3	Logging & forestry industries	I 34103	I 35103	I 36103	I 37103	I 38103	Exploitation forestière
3.3.3	Logging & forestry industries	I 34303	I 35303	I 36303	I 37303	I 38303	Exploitation forestière
4	Mining, quarrying & oil well ind.	I 34004	I 35004	I 36004	I 37004	I 38004	Mines, carrières & puits de pétrole
4.4	Mining industries	I 34104	I 35104	I 36104	I 37104	I 38104	Industries des mines
4.4.4	Gold mines	I 34304	I 35304	I 36304	I 37304	I 38304	Mines d'or
4.4.5	Other metal mines	I 34305	I 35305	I 36305	I 37305	I 38305	Autres mines de métaux
4.4.6	Iron mines	I 34306	I 35306	I 36306	I 37306	I 38306	Mines de fer
4.4.7	Asbestos mines	I 34307	I 35307	I 36307	I 37307	I 38307	Mines d'amiante
4.4.8	Non-metal mines ex. coal & asbestos	I 34308	I 35308	I 36308	I 37308	I 38308	Mines non métal. ex charbon amianté
4.4.9	Salt mines	I 34309	I 35309	I 36309	I 37309	I 38309	Mines de sel
4.4.10	Coal mines	I 34310	I 35310	I 36310	I 37310	I 38310	Mines de charbon
4.5	Crude petroleum & natural gas	I 34105	I 35105	I 36105	I 37105	I 38105	Pétrole brut & gaz naturel
4.5.11	Crude petroleum & natural gas	I 34311	I 35311	I 36311	I 37311	I 38311	Pétrole brut & gaz naturel
4.6	Quarry & sand pit industries	I 34106	I 35106	I 36106	I 37106	I 38106	Carrières & sablières
4.6.12	Quarry & sand pit industries	I 34312	I 35312	I 36312	I 37312	I 38312	Carrières & sablières
4.7	Service related to mineral extract.	I 34107	I 35107	I 36107	I 37107	I 38107	Industries des services miniers
4.7.13	Service related to mineral extract.	I 34313	I 35313	I 36313	I 37313	I 38313	Industries des services miniers
5	Manufacturing industries	I 34005	I 35005	I 36005	I 37005	I 38005	Industries manufacturières
5.8	Food industries	I 34108	I 35108	I 36108	I 37108	I 38108	Industries des aliments
5.8.14	Meat & meat products (exc. poultry)	I 34314	I 35314	I 36314	I 37314	I 38314	Viande sauf volaille
5.8.15	Poultry products industry	I 34315	I 35315	I 36315	I 37315	I 38315	Industrie de la volaille
5.8.16	Fish products industry	I 34316	I 35316	I 36316	I 37316	I 38316	Transformation du poisson
5.8.17	Fruit and vegetable industries	I 34317	I 35317	I 36317	I 37317	I 38317	Industries des fruits & légumes
5.8.18	Dairy products industries	I 34318	I 35318	I 36318	I 37318	I 38318	Industries laitières
5.8.19	Feed industry	I 34319	I 35319	I 36319	I 37319	I 38319	Ind. des aliments pour animaux
5.8.20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	I 34320					Huiles végétales (sauf de maïs)
5.8.21	Biscuit industry	I 34321					Industrie des biscuits
5.8.22	Bread & other bakery prod. ind.	I 34322	I 35322	I 36322	I 37322	I 38322	Pain & autres prod. de boulangerie
5.8.23	Cane & beet sugar industry	I 34323					Sucre de canne & de betterave
5.8.24	Misc. food products industries	I 34324	I 35324	I 36324	I 37324	I 38324	Produits alimentaires divers
5.9	Beverage industries	I 34109	I 35109	I 36109	I 37109	I 38109	Industries des boissons
5.9.25	Soft drink industry	I 34325	I 35325	I 36325	I 37325	I 38325	Industrie des boissons gazeuses
5.9.26	Distillery products industry	I 34326	I 35326	I 36326	I 37326	I 38326	Ind. des produits de distillation
5.9.27	Brewery products industry	I 34327	I 35327	I 36327	I 37327	I 38327	Industrie de la bière
5.9.28	Wine industry	I 34328					Industrie du vin
5.10	Tobacco products industries	I 34110	I 35110	I 36110	I 37110	I 38110	Industries du tabac
5.10.29	Tobacco products industries	I 34329	I 35329	I 36329	I 37329	I 38329	Industries du tabac
5.11	Rubber products industries	I 34111	I 35111	I 36111	I 37111	I 38111	Ind. des produits en caoutchouc

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued
CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite
Matrices de CANSIM

Ind. Code		Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
Codes des ind.		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Business sector – Continued							
5.11.30	Rubber products industries	I 34330	I 35330	I 36330	I 37330	I 38330	Ind. des produits en caoutchouc
5.12	Plastic products industries	I 34112	I 35112	I 36112	I 37112	I 38112	Produits en matière plastique
5.12.31	Plastic products industries	I 34331	I 35331	I 36331	I 37331	I 38331	Produits en matière plastique
5.13	Leather & allied products ind.	I 34113	I 35113	I 36113	I 37113	I 38113	Ind. du cuir & produits connexes
5.13.32	Leather tanneries	I 34332					Tanneries
5.13.33	Footwear industry	I 34333	I 35333	I 36333	I 37333	I 38333	Industrie de la chaussure
5.13.34	Misc. leather & allied prod. ind.	I 34334					Ind. des produits divers en cuir
5.14	Primary textile & textile prod. ind.	I 34114	I 35114	I 36114	I 37114	I 38114	Ind. textiles & produits textiles
5.14.35	Man-made fibre yarn & woven cloth	I 34335	I 35335	I 36335	I 37335	I 38335	Fibres chimiques & tissus tissés
5.14.36	Wool yarn & woven cloth ind.	I 34336	I 35336	I 36336	I 37336	I 38336	Filature & tissage de la laine
5.14.37	Broad knitted fabric industry	I 34337					Ind. des tissus larges à maille
5.14.38	Misc. textile products industries	I 34338	I 35338	I 36338	I 37338	I 38338	Ind. des produits textiles divers
5.14.39	Contract textile dyeing & finishing	I 34339					Teinture & finissage prod. textiles
5.14.40	Carpet, mat & rug industry	I 34340	I 35340	I 36340	I 37340	I 38340	Tapis, carpettes & moquettes
5.15	Clothing industries	I 34115	I 35115	I 36115	I 37115	I 38115	Industries de l'habillement
5.15.41	Clothing industries exc. hosiery	I 34341	I 35341	I 36341	I 37341	I 38341	Ind. de l'habillement sauf bas
5.15.42	Hosiery industry	I 34342	I 35342	I 36342	I 37342	I 38342	Industrie des bas & chaussettes
5.16	Wood industries	I 34116	I 35116	I 36116	I 37116	I 38116	Industries du bois
5.16.43	Sawmills, planing & shingle mills	I 34343	I 35343	I 36343	I 37343	I 38343	Scieries, rabotage & bardeaux
5.16.44	Veneer and plywood industries	I 34344	I 35344	I 36344	I 37344	I 38344	Ind. des placages & contreplaqués
5.16.45	Sash, door & other millwork ind.	I 34345	I 35345	I 36345	I 37345	I 38345	Portes, châssis, autres bois ouvres
5.16.46	Wooden box & coffin industries	I 34346					Ind. des boîtes & des cercueils
5.16.47	Other wood industries	I 34347	I 35347	I 36347	I 37347	I 38347	Autres industries du bois
5.17	Furniture & fixture industries	I 34117	I 35117	I 36117	I 37117	I 38117	Meubles & articles d'ameublement
5.17.48	Household furniture industries	I 34348	I 35348	I 36348	I 37348	I 38348	Industrie des meubles de maison
5.17.49	Office furniture industries	I 34349	I 35349	I 36349	I 37349	I 38349	Industrie des meubles de bureau
5.17.50	Other furniture & fixture ind.	I 34350					Autres ind. de meubles & articles
5.18	Paper & allied products ind.	I 34118	I 35118	I 36118	I 37118	I 38118	Ind. du papier & produits connexes
5.18.51	Pulp & paper industries	I 34351	I 35351	I 36351	I 37351	I 38351	Industries des pâtes et papier
5.18.52	Asphalt roofing industry	I 34352					Ind. du papier-toiture asphalte
5.18.53	Paper box & bag industries	I 34353	I 35353	I 36353	I 37353	I 38353	Boîtes en carton et sacs en papier
5.18.54	Other converted paper prod. ind.	I 34354	I 35354	I 36354	I 37354	I 38354	Aut. produits en papier transformé
5.19	Printing, publishing & allied ind.	I 34119	I 35119	I 36119	I 37119	I 38119	Imprimerie, édition & ind. connexes
5.19.55	Printing & publishing ind.	I 34355	I 35355	I 36355	I 37355	I 38355	Imprimerie & édition
5.19.56	Platemaking, typesetting & bindery	I 34356	I 35356	I 36356	I 37356	I 38356	Clichage, composition & reliure
5.20	Primary metal industries	I 34120	I 35120	I 36120	I 37120	I 38120	Première transformation des métaux
5.20.57	Primary steel industries	I 34357	I 35357	I 36357	I 37357	I 38357	Industries sidérurgiques
5.20.58	Steel pipe & tube industry	I 34358	I 35358	I 36358	I 37358	I 38358	Ind. des tubes & tuyaux d'acier
5.20.59	Iron foundries	I 34359	I 35359	I 36359	I 37359	I 38359	Fonderies de fer
5.20.60	Non-ferrous smelting & refining ind.	I 34360	I 35360	I 36360	I 37360	I 38360	Fonte & affinage métaux non ferreux

Secteur entreprises – suite

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued
CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite
Matrices de CANSIM

Ind. Code	Codes des ind.	Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Business sector – continued							Secteur entreprises – suite
5.20.61	Aluminum rolling casting, extruding	I 34361					Laminage & moulage de l'aluminium
5.20.62	Copper rolling casting & extruding	I 34362					Laminage, moulage, ext. du cuivre
5.20.63	Other metal rolling, casting etc.	I 34363					Laminage & moulage d'autres métaux
5.21	Fabricated metal product ind.	I 34121	I 35121	I 36121	I 37121	I 38121	Fabrication des produits en métal
5.21.64	Power boiler & struct. metal ind.	I 34364	I 35364	I 36364	I 37364	I 38364	Chaudières & éléments de charpente
5.21.65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	I 34365	I 35365	I 36365	I 37365	I 38365	Produits d'architecture en métal
5.21.66	Stamped, pressed & coated metals	I 34366	I 35366	I 36366	I 37366	I 38366	Emboutissage & matriçage des métaux
5.21.67	Wire and wire products ind.	I 34367	I 35367	I 36367	I 37367	I 38367	Fil métallique & ses produits
5.21.68	Hardware, tool & cutlery ind.	I 34368	I 35368	I 36368	I 37368	I 38368	Articles de quincaillerie
5.21.69	Heating equipment industry	I 34369	I 35369	I 36369	I 37369	I 38369	Industrie du matériel de chauffage
5.21.70	Machine shops industry	I 34370	I 35370	I 36370	I 37370	I 38370	Ateliers d'usinage
5.21.71	Other metal fabricating ind.	I 34371	I 35371	I 36371	I 37371	I 38371	Autres ind. de produits en métal
5.22	Machinery industries	I 34122	I 35122	I 36122	I 37122	I 38122	Industries de la machinerie
5.22.72	Agriculture implement industry	I 34372	I 35372	I 36372	I 37372	I 38372	Ind. des instruments aratoires
5.22.73	Commercial refrigeration equip.	I 34373	I 35373	I 36373	I 37373	I 38373	Équip. commercial de réfrigération
5.22.74	Other machinery & equip. ind.	I 34374	I 35374	I 36374	I 37374	I 38374	Autre machinerie & équipement
5.23	Transportation equipment ind.	I 34123	I 35123	I 36123	I 37123	I 38123	Industries du matériel de transport
5.23.75	Aircraft & aircraft parts ind.	I 34375	I 35375	I 36375	I 37375	I 38375	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs
5.23.76	Motor vehicle industry	I 34376	I 35376	I 36376	I 37376	I 38376	Ind. des véhicules automobiles
5.23.77	Truck, bus body & trailer ind.	I 34377	I 35377	I 36377	I 37377	I 38377	Carrosseries de camions & remorques
5.23.78	Motor vehicle parts & accessories	I 34378	I 35378	I 36378	I 37378	I 38378	Pièces & accessoires pour véhicules
5.23.79	Railroad rolling stock ind.	I 34379	I 35379	I 36379	I 37379	I 38379	Ind du matériel ferroviaire roulant
5.23.80	Shipbuilding and repair ind.	I 34380	I 35380	I 36380	I 37380	I 38380	Construction, réparation de navire
5.23.81	Misc. transportation equip. ind.	I 34381	I 35381	I 36381	I 37381	I 38381	Ind. diverses du matériel transport
5.24	Electrical & electronic products	I 34124	I 35124	I 36124	I 37124	I 38124	Prod. électriques & électroniques
5.24.82	Small electrical appliance ind.	I 34382	I 35382	I 36382	I 37382	I 38382	Petits appareils électriques
5.24.83	Major appliances (elec & non-elec.)	I 34383	I 35383	I 36383	I 37383	I 38383	Gros appareils (électriques ou non)
5.24.84	Record players, radio & tv receivers	I 34384	I 35384	I 36384	I 37384	I 38384	Phonographes, récepteurs radio & tv
5.24.85	Electronic equipment industries	I 34385	I 35385	I 36385	I 37385	I 38385	Industrie du matériel électronique
5.24.86	Office, store & business machines	I 34386	I 35386	I 36386	I 37386	I 38386	Ordinateurs & autre mach. de bureau
5.24.87	Communications, energy wire & cable	I 34387	I 35387	I 36387	I 37387	I 38387	Fils & cables, élect./communication
5.24.88	Battery industry	I 34388	I 35388	I 36388	I 37388	I 38388	Industrie des accumulateurs
5.24.89	Other elect. & electronic prod.	I 34389	I 35389	I 36389	I 37389	I 38389	Autres prod. élect. & électroniques
5.25	Non-metallic mineral prod. ind.	I 34125	I 35125	I 36125	I 37125	I 38125	Produits minéraux non métalliques

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued
CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite
Matrices de CANSIM

Ind. Code	Codes des ind.	Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Business sector – Continued							Secteur entreprises – suite
5.25.90	Clay products industry	34390					Industrie des produits en argile
5.25.91	Cement industry	34391	35391	36391	37391	38391	Industrie du ciment
5.25.92	Concrete products industry	34392	35392	36392	37392	38392	Industries des produits en béton
5.25.93	Ready-mix concrete industry	34393	35393	36393	37393	38393	Industrie du béton préparé
5.25.94	Glass & glass products ind.	34394	35394	36394	37394	38394	Verre & articles en verre
5.25.95	Non-metallic mineral prod. nec	34395	35395	36395	37395	38395	Produits minéraux non métal. nca
5.26	Refined petroleum & coal prod.	34126	35126	36126	37126	38126	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.26.96	Refined petroleum & coal prod.	34396	35396	36396	37396	38396	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.27	Chemical & chemical prod. ind.	34127	35127	36127	37127	38127	Industries chimiques
5.27.97	Industrial chemicals ind. nec	34397	35397	36397	37397	38397	Prods chimiques d'usage ind. nca
5.27.98	Plastic & synthetic resin ind.	34398	35398	36398	37398	38398	Mat. plastique & résine synthétique
5.27.99	Pharmaceutical & medicine ind.	34399	35399	36399	37399	38399	Prod. pharmaceutiques & médicaments
5.27.100	Paint and varnish industry	34400	35400	36400	37400	38400	Industrie des peintures & vernis
5.27.101	Soap & cleaning compounds ind.	34401	35401	36401	37401	38401	Savons & composés de nettoyage
5.27.102	Toilet preparations industry	34402	35402	36402	37402	38402	Industrie des produits de toilette
5.27.103	Chemical & chemical prod. nec	34403	35403	36403	37403	38403	Industries chimiques nca
5.28	Other manufacturing industries	34128	35128	36128	37128	38128	Autres industries manufacturières
5.28.104	Jewellery & precious metal ind.	34404	35404	36404	37404	38404	Bijouterie & orfèvrerie
5.28.105	Sporting goods & toy industries	34405	35405	36405	37405	38405	Ind. des articles de sport & jouets
5.28.106	Sign and display industry	34406	35406	36406	37406	38406	Industrie des enseignes & étalages
5.28.107	Floor tile, linoleum, coated fabric	34407	35407	36407	37407	38407	Dalles, linoléum & tissus enduits
5.28.108	Other manufacturing ind. nec	34408	35408	36408	37408	38408	Aut. indust. manufacturières nca
6	Construction industries	34006	35006	36006	37006	38006	Industries de la construction
6.29	Construction industries	34129	35129	36129	37129	38129	Industries de la construction
6.29.109	Repair construction	34409					Réparation (construction)
6.29.110	Residential construction	34410	35410	36410	37410	38410	Construction domiciliaire
6.29.111	Non-residential bldg. construction	34411					Bâtiments autres que domiciliaires
6.29.112	Road, highway & airstrip const.	34412					Const. routes & pistes d'atter.
6.29.113	Gas & oil facility construction	34413					Const. inst. gazif. & pétroliif.
6.29.114	Dams & irrigation projects	34414					Barrages & projets d'irrigation
6.29.115	Railway & telephone telegraph const.	34415					Const. ch. de fer, télég. téléphone
6.29.116	Other engineering construction	34416					Autres travaux de génie
6.29.117	Construction, other activities	34417					Construction, autres activités
7	Transportation & storage ind.	34007	35007	36007	37007	38007	Ind. du transport et entreposage
7.30	Transportation industries	34130	35130	36130	37130	38130	Industries du transport
7.30.118	Air transport & serv. incidental	34418	35418	36418	37418	38418	Transp. aérien & services relatifs
7.30.119	Railway transport & rel. serv.	34419	35419	36419	37419	38419	Transp. ferroviaire & services rel.
7.30.120	Water transport & rel. services	34420	35420	36420	37420	38420	Transport par eau & services rel.
7.30.121	Truck transport industries	34421	35421	36421	37421	38421	Industries du camionnage
7.30.122	Urban transit system industry	34422	35422	36422	37422	38422	Ind. du transport en commun urbain
7.30.123	Interurban & rural transit systems	34423	35423	36423	37423	38423	Transp. en commun interurbain/rural

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued
CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite
Matrices de CANSIM

Ind. Code		Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
Codes des ind.		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Business sector – Continued							Secteur entreprises – suite
7.30.124	Taxicab industry	I 34424					Industrie du taxi
7.30.125	Other transport & serv. to transp.	I 34425					Aut. ind. & serv. rel. aux transp.
7.30.126	Highway & bridge maintenance ind.	I 34426					Entretien des routes, rues & ponts
7.31	Pipeline transport industries	I 34131	I 35131	I 36131	I 37131	I 38131	Ind. du transport par pipelines
7.31.127	Pipeline transport industries	I 34427	I 35427	I 36427	I 37427	I 38427	Ind. du transport par pipelines
7.32	Storage & warehousing ind.	I 34132	I 35132	I 36132	I 37132	I 38132	Ind. d'entreposage & d'emménagement
7.32.128	Storage and warehousing ind.	I 34428	I 35428	I 36428	I 37428	I 38428	Ind. d'entreposage & d'emménagement
8	Communication industries	I 34008	I 35008	I 36008	I 37008	I 38008	Industries des communications
8.33	Communication industries	I 34133	I 35133	I 36133	I 37133	I 38133	Industries des communications
8.33.129	Telecommunication broadcasting ind.	I 34429	I 35429	I 36429	I 37429	I 38429	Ind. de la diffusion des télécom.
8.33.130	Telecommunication carriers & other	I 34430	I 35430	I 36430	I 37430	I 38430	Télécommunications transmission/aut
8.33.131	Postal service industry	I 34431					Industrie des services postaux
9	Other utility industries	I 34009	I 35009	I 36009	I 37009	I 38009	Aut. industries de services publics
9.34	Other utility industries	I 34134	I 35134	I 36134	I 37134	I 38134	Aut. industries de services publics
9.34.132	Electric power systems industry	I 34432	I 35432	I 36432	I 37432	I 38432	Industrie de l'énergie électrique
9.34.133	Gas distribution systems ind.	I 34433	I 35433	I 36433	I 37433	I 38433	Industrie de la distribution de gaz
9.34.134	Other utility industries nec	I 34434	I 35434	I 36434	I 37434	I 38434	Autres ind. de services publics nca
10	Wholesale trade industries	I 34010	I 35010	I 36010	I 37010	I 38010	Industries du commerce de gros
10.35	Wholesale trade industries	I 34135	I 35135	I 36135	I 37135	I 38135	Industries du commerce de gros
10.35.135	Wholesale trade industries	I 34435	I 35435	I 36435	I 37435	I 38435	Industries du commerce de gros
11	Retail trade industries	I 34011	I 35011	I 36011	I 37011	I 38011	Industries du commerce de détail
11.36	Retail trade industries	I 34136	I 35136	I 36136	I 37136	I 38136	Industries du commerce de détail
11.36.136	Retail trade industries	I 34436	I 35436	I 36436	I 37436	I 38436	Industries du commerce de détail
12	Finance insurance & real est. ind.	I 34012	I 35012	I 36012	I 37012	I 38012	Finances, ass. & aff. immobilières
12.37	Finance & real estate industries	I 34137	I 35137	I 36137	I 37137	I 38137	Ind. financières et immobilières
12.37.137	Banks, credit union & oth. dep. inst.	I 34437	I 35437	I 36437	I 37437	I 38437	Banques, caisses d'épargne aut inst
12.37.138	Trust, other finance & real estate	I 34438	I 35438	I 36438	I 37438	I 38438	Soc. fiduciaire aut. agents fin. immob.
12.38	Insurance industries	I 34138	I 35138	I 36138	I 37138	I 38138	Industries des assurances
12.38.139	Insurance industries	I 34439	I 35439	I 36439	I 37439	I 38439	Industries des assurances
12.39	Govt. royalties on nat. resources	I 34139	I 35139	I 36139	I 37139	I 38139	Redevances gouv. sur ressources nat.
12.39.140	Govt. royalties on nat. resources	I 34440	I 35440	I 36440	I 37440	I 38440	Redevances gouv. sur ressources nat.
12.40	Owner occupied dwellings	I 34140	I 35140	I 36140	I 37140	I 38140	Immeubles occupés par propriétaire
12.40.141	Owner occupied dwellings	I 34441	I 35441	I 36441	I 37441	I 38441	Immeubles occupés par propriétaire
13	Community, business, pers. serv.	I 34013	I 35013	I 36013	I 37013	I 38013	Serv. socio-cult. commer. & pers.
13.41	Business service industries	I 34141	I 35141	I 36141	I 37141	I 38141	Ind. des services aux entreprises
13.41.142	Other business service ind.	I 34442					Aut. ind. des serv. aux entreprises

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued

CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite

Matrices de CANSIM

Ind. Code		Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
Codes des ind.		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Business sector – Concluded							Secteur entreprises – fin
13.41.143	Professional business services	I 34443	I 35443	I 36443	I 37443	I 38443	Serv. professionnels aux entrepris.
13.41.144	Advertising services	I 34444					Services de publicité
13.42	Educational service industries	I 34142	I 35142	I 36142	I 37142	I 38142	Ind. des services d'enseignement
13.42.145	Educational service industries	I 34445	I 35445	I 36445	I 37445	I 38445	Ind. des services d'enseignement
13.43	Health services industry	I 34143	I 35143	I 36143	I 37143	I 38143	Ind. des services de soins de santé
13.43.146	Hospitals	I 34446	I 35446	I 36446	I 37446	I 38446	Hôpitaux
13.43.147	Other health services	I 34447					Aut. ind. des serv. de soins de santé
13.44	Accommodation & food serv. ind.	I 34144	I 35144	I 36144	I 37144	I 38144	Hébergement & restauration
13.44.148	Accommodation & food serv. ind.	I 34448	I 35448	I 36448	I 37448	I 38448	Hébergement & restauration
13.45	Amusement & recreational serv.	I 34145	I 35145	I 36145	I 37145	I 38145	Serv. de divertissements et loisirs
13.45.149	Motion picture & video ind.	I 34449					Ind. du cinéma & de l'audiovisuel
13.45.150	Other amusement & recreational serv.	I 34450					Autre serv. de divert. & de loisir
13.46	Personal & household serv. ind.	I 34146	I 35146	I 36146	I 37146	I 38146	Ind. des serv. personnels & domest.
13.46.151	Laundries & cleaners	I 34451	I 35451	I 36451	I 37451	I 38451	Blanchissage et nettoyage à sec
13.46.152	Other personal services	I 34452					Autres services personnels
13.47	Other service industries	I 34147	I 35147	I 36147	I 37147	I 38147	Autres industries des services
13.47.153	Photographers	I 34453					Photographes
13.47.154	Misc. service industries	I 34454					Industries des services divers
Non-business sector							Secteur non commercial
17	Mining industries	I 34017	I 35017	I 36017	I 37017	I 38017	Industries des mines
17.51	Mining industries	I 34151	I 35151	I 36151	I 37151	I 38151	Industries des mines
17.51.162	Mining industries	I 34462	I 35462	I 36462	I 37462	I 38462	Industries des mines
18	Manufacturing industries	I 34018	I 35018	I 36018	I 37018	I 38018	Industries manufacturières
18.52	Manufacturing industries	I 34152	I 35152	I 36152	I 37152	I 38152	Industries manufacturières
18.52.163	Manufacturing industries	I 34463	I 35463	I 36463	I 37463	I 38463	Industries manufacturières
19	Forestry services industry	I 34019	I 35019	I 36019	I 37019	I 38019	Industrie des services forestiers
19.53	Forestry services industry	I 34153	I 35153	I 36153	I 37153	I 38153	Industrie des services forestiers
19.53.164	Forestry services industry	I 34464	I 35464	I 36464	I 37464	I 38464	Industrie des services forestiers
20	Transportation industries	I 34020	I 35020	I 36020	I 37020	I 38020	Industries du transport
20.54	Transportation industries	I 34154	I 35154	I 36154	I 37154	I 38154	Industries du transport
20.54.165	Other transport industries	I 34465					Autres industries du transport
20.54.166	Highway & bridge maintenance ind.	I 34466					Entretien des routes, rues & ponts
21	Communication industries	I 34021	I 35021	I 36021	I 37021	I 38021	Industries des communications
21.55	Radio & television broadcasting ind.	I 34155	I 35155	I 36155	I 37155	I 38155	Ind. de la radio et télédiffusion
21.55.167	Radio & television broadcasting ind.	I 34467	I 35467	I 36467	I 37467	I 38467	Ind. de la radio & télédiffusion
22	Water systems industry	I 34022	I 35022	I 36022	I 37022	I 38022	Industrie de la distribution d'eau
22.56	Water systems industry	I 34156	I 35156	I 36156	I 37156	I 38156	Industrie de la distribution d'eau
22.56.168	Water systems industry	I 34468	I 35468	I 36468	I 37468	I 38468	Industrie de la distribution d'eau
23	Insurance & other finance ind.	I 34023	I 35023	I 36023	I 37023	I 38023	Assurance & aut. agents financiers
23.57	Insurance & other finance ind.	I 34157	I 35157	I 36157	I 37157	I 38157	Assurance & aut. agents financiers
23.57.169	Insurance & other finance ind.	I 34469	I 35469	I 36469	I 37469	I 38469	Assurance & aut. agents financiers
24	Government service industries	I 34024	I 35024	I 36024	I 37024	I 38024	Ind. des services gouvernementaux

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Concluded CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – fin Matrices de CANSIM

Ind. Code		Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
Codes des ind.		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Non-business sector – Concluded							Secteur non commercial – fin
24.59	Government service industries	I 34158	I 35158	I 36158	I 37158	I 38158	Ind. des services gouvernementaux
24.59.171	Defence services	I 34470	I 35470	I 36470	I 37470	I 38470	Services de défense
24.59.172	Federal government services	I 34471	I 35471	I 36471	I 37471	I 38471	Services de l'admin. fédérale
24.59.173	Provincial government services	I 34472	I 35472	I 36472	I 37472	I 38472	Services des admin. provinciales
24.59.174	Local government services	I 34473	I 35473	I 36473	I 37473	I 38473	Services des admin. locales
25	Community & personal services	I 34025	I 35025	I 36025	I 37025	I 38025	Serv. socio-culturels & personnels
25.58	Business service industries	I 34159	I 35159	I 36159	I 37159	I 38159	Services aux entreprises
25.58.170	Business service industries	I 34474	I 35474	I 36474	I 37474	I 38474	Services aux entreprises
25.60	Educational service industries	I 34160	I 35160	I 36160	I 37160	I 38160	Ind. des services d'enseignement
25.60.175	Educational service industries	I 34475	I 35475	I 36475	I 37475	I 38475	Ind. des services d'enseignement
25.61	Health & social service ind.	I 34161	I 35161	I 36161	I 37161	I 38161	Serv. de soins de santé & sociaux
25.61.176	Hospitals	I 34476	I 35476	I 36476	I 37476	I 38476	Hôpitaux
25.61.177	Institutional, social services	I 34477					Établ. de soins & services sociaux
25.61.178	Other health & social services	I 34478					Aut. services soin de santé/sociaux
25.62	Amusement & other service ind.	I 34162	I 35162	I 36162	I 37162	I 38162	Divertissements & autres services
25.62.179	Amusement & other service ind.	I 34479	I 35479	I 36479	I 37479	I 38479	Divertissements & autres services
25.63	Personal, household & other serv.	I 34163	I 35163	I 36163	I 37163	I 38163	Serv. person., domestiques & autres
25.63.180	Private households	I 34480					Ménages
25.63.181	Religious organizations	I 34481					Organisations religieuses
25.63.182	Other-non profit organizations	I 34482					Aut organisations sans but lucratif
Special aggregations							Agrégations spéciales
26	Total economy	I 34026	I 35026	I 36026	I 37026	I 38026	Ensemble
27	Business sector industries	I 34027	I 35027	I 36027	I 37027	I 38027	Secteur des entreprises
28	Business sector – goods	I 34028	I 35028	I 36028	I 37028	I 38028	Secteur des entreprises – biens
29	Business sector – services	I 34029	I 35029	I 36029	I 37029	I 38029	Secteur des entreprises – services
30	Non-business sector industries	I 34030	I 35030	I 36030	I 37030	I 38030	Secteur non commercial
31	Non-business sector – goods	I 34031	I 35031	I 36031	I 37031	I 38031	Secteur non commercial – biens
32	Non-business sector – services	I 34032	I 35032	I 36032	I 37032	I 38032	Secteur non commercial – services
33	Goods producing industries	I 34033	I 35033	I 36033	I 37033	I 38033	Industries productrices de biens
34	Services producing industries	I 34034	I 35034	I 36034	I 37034	I 38034	Industries productrices de services
35	Industrial production	I 34035	I 35035	I 36035	I 37035	I 38035	Production industrielle
36	Non-durable manufacturing ind.	I 34036	I 35036	I 36036	I 37036	I 38036	Manufacturiers – biens non durables
37	Durable manufacturing ind.	I 34037	I 35037	I 36037	I 37037	I 38037	Manufacturiers – biens durables

Appendix III

Appendice III

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
G26	Total Economy	451,845.3			
G27	Business Sector Industries	368,541.6			
S01	Agriculture & Related Services	11,056.7			
S01M01L001W001	Agriculture, Livestock	4,268.4	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Division
S01M01L001W002	Agriculture, Fieldcrop	6,788.3	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Canadian Grain Commission Agriculture Division
S02	Fishing & Trapping Industries	980.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Fisheries and Oceans
S03	Logging & Forestry Industries	2,690.8	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Ministry of Forests, B.C. Min. of Natural Resources, ONT. Min. of Energy and Resources, QUE.
S04	Mining, Quarrying & Oil Well Ind.	17,502.0			
S04M04	Mining Industries	5,158.0			
S04M04L004	Gold Mines	880.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L005	Other Metal Mines	2,346.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L006	Iron Mines	452.7	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L007	Asbestos Mines	102.0	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L008	Non-metal Mines exc. Coal & Asbestos	485.4			
S04M04L008W009	Potash Mines	309.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L008W011	Non-metal Mines exc. Coal	175.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L009	Salt Mines	135.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L010	Coal Mines	755.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 26-007
S04M05	Crude Petroleum & Natural Gas	9,762.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 26-006
S04M06	Quarry & Sand Pit Industries	643.7	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division SEPH. Cat. 72-002
S04M07	Service Related to Mineral Extrac.	1,937.7	Gross Output	metres drilled and number of rigs multiplied by base year unit value	Energy Resources Conservation Board, Alberta Province of B.C. Province of Sask. Can. Diamond Drilling Asso.
S05	Manufacturing Industries	86,797.1			
S05M08	Food Industries	9,530.3			
S05M08L014	Meat & Meat Products (exc. Poul.)	1,313.8	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Canada Livestock & Meat Trade Report

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M08L015	Poultry Products Industry	389.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Canada Livestock & Meat Trade Report
S05M08L016	Fish Products Industry	846.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L017	Fruit & Vegetable Industries	968.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L018	Dairy Products Industries	1,580.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Division and Industry Division
S05M08L019	Feed Industry	491.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L020	Vegetable Oil Mills (exc. Corn Oil)	100.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Division
S05M08L021	Biscuit Industry	313.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L022	Bread & Other Bakery Products Ind.	858.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L023	Cane & Beet Sugar Industry	137.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 32-013
S05M08L024	Misc. Food Products Industries	2,531.2			
S05M08L024W021	Flour & Cereal Food Industries	471.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L024W027	Sugar Confectionery Industries	413.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L024W028	Tea and Coffee Industry	278.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L024W029	Misc. Food Products Industries NEC	1,367.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M09	Beverage Industries	2,319.5			
S05M09L025	Soft Drink Industry	747.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M09L026	Distillery Products Industry	342.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Dept. National Revenue
S05M09L027	Brewery Products Industry	1,150.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Dept. National Revenue
S05M09L028	Wine Industry	80.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M10	Tobacco Products Industries	630.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 32-022
S05M11	Rubber Products Industries	1,019.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12	Plastic Products Industries	1,649.7			
S05M12L031W036	Foamed & Expanded Plastic Products	176.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12L031W037	Plastic Pipe & Pipe Fittings Ind.	171.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12L031W038	Plastic Film and Sheeting Industry	252.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12L031W039	Plastic Bag Industry	218.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12L031W040	Other Plastic Products Ind. NEC	831.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M13	Leather and Allied Products Ind.	550.5			
S05M13L032	Leather Tanneries	48.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M13L033	Footwear Industry	399.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 33-002
S05M13L034	Misc. Leather & Allied Prod. Ind.	102.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14	Primary Textile & Textile Prod.	2,233.9			
S05M14L035	Man-made Fibre Yarn & Woven Cloth	912.5			
S05M14L035W044	Man-made Fibre & Filament Yarn Ind.	402.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L035W045	Other Spun Yarn & Woven Cloth Ind.	509.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L036	Wool Yarn & Woven Cloth Industry	180.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L037	Broad Knitted Fabric Industry	106.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L038	Misc. Textiles Products Industries	715.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L039	Contract Textile Dyeing & Finishing	95.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L040	Carpet, Mat & Rug Industry	224.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M15	Clothing Industries	2,598.8			
S05M15L041	Clothing Industries exc. Hosiery	2,457.1			
S05M15L041W051	Men's and Boy's Clothing Industries	808.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M15L041W052	Women's Clothing Industries	800.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M15L041W053	Children's Clothing Industries	164.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M15L041W054	Misc. Clothing & Apparel Industries	684.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M15L042	Hosiery Industry	141.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M16	Wood Industries	4,628.2			
S05M16L043	Sawmills, Planing and Shingle Mills	2,752.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 35-002 & 35-003
S05M16L044	Veneer and Plywood Industries	363.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 35-001
S05M16L045	Sash, Door & Other Millwork Ind.	1,065.2			
S05M16L045W058	Pre-fab. Wooden Bldg & Cabinet	399.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M16L045W059	Door, Window & Other Millwork Ind.	665.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M16L046	Wooden Box & Coffin Industries	94.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M16L047	Other Wood Industries	352.4			
S05M16L047W061	Particle & Wafer Board Industries	206.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M16L047W062	Misc. Wood Industries	145.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M17	Furniture & Fixtures Industries	1,734.9			

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M17L048	Household Furniture Industries	709.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M17L049	Office Furniture Industries	494.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M17L050	Other Furniture & Fixture Ind.	530.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M18	Paper & Allied Products Ind.	7,556.3			
S05M18L051	Pulp & Paper Industries	5,939.9			
S05M18L051W066	Pulp Industry	1,437.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Cdn. Pulp & Paper Assoc.
S05M18L051W067	Newsprint Industry	3,144.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Cdn. Pulp & Paper Assoc.
S05M18L051W068	Paperboard, Bldg Board & Oth. Paper	1,357.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Cdn. Pulp & Paper Assoc. and Industry Division Cat. 36-002 & 36-003
S05M18L052	Asphalt Roofing Industry	190.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 45-001
S05M18L053	Paper Box & Bag Industries	746.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M18L054	Other Converted Paper Products Ind.	680.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M19	Printing, Publishing & Allied Ind.	5,453.0			
S05M19L055	Printing & Publishing Ind.	4,897.1			
S05M19L055W072	Commercial Printing Industries	2,157.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M19L055W073	Publishing Industries	970.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M19L055W074	Combined Publishing & Printing Ind.	1,769.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M19L056	Platemaking, Typesetting & Bindery	555.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M20	Primary Metal Industries	6,127.7			
S05M20L057	Primary Steel Industries	2,625.8	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 41-001
S05M20L058	Steel Pipe & Tube Industry	277.7	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 41-011
S05M20L059	Iron Foundries	460.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M20L060	Non-ferrous Smelting & Refining Ind.	1,954.7	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S05M20L061	Aluminum Rolling, Casting & Extr.	337.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M20L062	Copper Rolling, Casting & Extruding	113.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M20L063	Other Metal Rolling, Casting Ext.	357.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21	Fabricated Metal Product Ind.	6,143.1			
S05M21L064	Power Boiler & Struct. Metal Ind.	1,294.2			
S05M21L064W084	Power Boiler & Heat Exchanger Ind.	328.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L064W085 S05M21L064W086	Fabricated Struct. Metal Ind.	185.3 780.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L065	Ornamental & Arch. Metal Prod. Ind.	602.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L066	Stamped, Pressed & Coated Metals	1,361.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L067	Wire & Wire Products Industries	723.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M21L068	Hardware, Tool & Cutlery Industries	810.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L069	Heating Equipment Industry	209.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L070	Machine Shops Industry	564.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L071	Other Metal Fabricating Industries	578.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M22	Machinery Industries	3,547.4			
S05M22L072	Agriculture Implement Industry	242.9	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S05M22L073	Commercial Refrigeration Equipment	171.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M22L074	Other Machinery & Equipment Ind.	3,132.8			
S05M22L074W096	Compressor & Turbine Industries	493.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M22L074W097	Construction & Mining Machinery	1,132.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M22L074W098	Sawmill & Other Machinery Ind. NEC	1,507.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23	Transportation Equipment Ind.	11,408.0			
S05M23L075	Aircraft & Aircraft Parts Ind.	1,638.3	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S05M23L076	Motor Vehicle Industry	2,922.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Motor Vehicle Manufacturers Asso. External Trade Division Cat. 65-007

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M23L077	Trucks, Bus Body & Trailer Industry	404.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078	Motor Vehicle Parts & Accessories	5,437.8			
S05M23L078W102	Motor Vehicle Engine & Parts Ind.	1,202.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W103	Motor Vehicle Wiring Assemblies	191.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W104	Motor Vehicle Stampings Industry	929.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W105	Motor Vehicle Steering & Suspension	322.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W106	Motor Vehicle Wheel & Brake Ind.	431.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W107	Motor Vehicle Plastic Parts Ind.	532.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W108	Motor Vehicle Fabric Accessories	353.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W109	Other Motor Vehicle Access. & Parts	1,475.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L079	Railroad Rolling Stock Industry	495.7	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S05M23L080	Shipbuilding and Repair Industry	288.7	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S05M23L081	Misc. Transportation Equipment Ind.	221.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24	Electrical & Electronic Products	6,463.8			

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M24L082	Small Electrical Appliance Industry	272.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L083	Major Appliances (Elec. & Non-elec)	530.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L084	Record Players, Radio & TV Receiver	221.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L085	Electronic Equipment Industries	2,457.6			
S05M24L085W117	Telecommunication Equipment Ind.	1,023.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L085W118	Electronic Parts & Components Ind.	396.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L085W119	Other Electronic Equipment Ind.	1,037.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L086	Office, Store & Business Machines	853.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L087	Communications, Energy Wire & Cable	459.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L088	Battery Industry	164.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L089	Other Elect. & Electronic Prod.	1,504.8			
S05M24L089W115	Electric Lighting Industries	384.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L089W122 S05M24L089W123	Electrical Industrial Equipment Ind.	229.8 627.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L089W126	Misc. Electrical Product Ind.	262.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices -
Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M25	Non-metallic Mineral Products Ind.	2,971.3			
S05M25L090	Clay Products Industry	197.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M25L091	Cement Industry	384.0	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 44-001
S05M25L092	Concrete Products Industries	448.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M25L093	Ready-mix Concrete Industry	507.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M25L094	Glass & Glass Products Industries	647.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M25L095	Misc. Non-metallic Mineral Products	787.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M26	Refined Petroleum & Coal Products	1,731.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 45-004
S05M27	Chemical & Chemical Products Ind.	6,376.1			
S05M27L097	Industrial Chemicals Industries NEC	1,716.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L098	Plastic & Synthetic Resin Industry	524.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L099	Pharmaceutical & Medicine Industry	1,314.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L100	Paint and Varnish Industry	427.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L101	Soap & Cleaning Compounds Industry	496.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M27L102	Toilet Preparation Industry	414.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M27L103	Chemical & Chemical Products NEC	1,481.9			
S05M27L103W137	Agricultural Chemical Industries	515.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M27L103W143	Other Chemical Products Industries	966.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28	Other Manufacturing Industries	2,123.8			
S05M28L104	Jewellery & Precious Metal Ind.	172.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L105	Sporting Goods & Toy Industries	291.3			
S05M28L105W147	Sporting Goods Industry	215.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L105W148	Toys and Games Industry	75.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L106	Sign and Display Industry	292.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L107	Floor Tile, Linoleum & Coated Fabric	71.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L108	Other Manufacturing Industries NEC	1,296.6			
S05M28L108W144	Indicating & Recording Instruments	398.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L108W145	Other Scientific & Prof. Equipment	355.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L108W151	Musical Instrument Sound Recording	112.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M28L108W152	Misc. Manufactured Products NEC	430.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S06	Construction Industries	28,081.7			
S06M29L110	Residential Construction	8,219.9	Gross Output	constant prices estimates of work put in place by type of dwellings	Investment and Capital Stock
S06M29L111	Non-residential Bldg. Constr.	6,229.4	Gross Output	constant prices estimates of work put in place by type of structures	Investment and Capital Stock
S06M29L000W217	Construction, Other Industries	13,632.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division SEPH Cat. 72-002
S07	Transportation & Storage Ind.	20,253.4			
S07M30	Transportation Industries	17,492.9			
S07M30L118	Air Transport & Services Incid.	2,921.4	Gross Output	volume of passenger-kilometres & goods tons-kilometres by individual airlines multiplied by base year prices.	Transportation Division Cat. 51-002
S07M30L119	Railway Transport & Rel. Services	3,916.6	Gross Output	physical quantities for freight multiplied by base year prices and current year average haul, passenger revenues deflated by CPI and other revenues deflated by implicit price index	Transportation Division Cat. 52-001 & 52-003 Prices Division – CPI Cat. 62-001
S07M30L120	Water Transport & Rel. Services	1,298.3	Gross Output	physical quantities loaded and unloaded from canadian vessels and number of persons and vehicles carried by ferry multiplied by base year prices	Transportation Division Cat. 54-004 & 54-005
S07M30L121	Truck Transport Industries	5,384.8	Other	shipments and real output of industries relying heavily on trucking services to transport their goods	IMAD shipments and gross output aggregation of selected Industries
S07M30L122	Urban Transit System Industry	1,588.1	Gross Output	total revenue-gross revenues deflated by the CPI	Transportation Division Cat. 53-003 Prices Division – CPI Cat. 62-001

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S07M30L123	Interurban & Rural Transit Systems	199.1	Gross Output	total revenue-gross revenues deflated by the CPI	Transportation Division Cat. 53-006 Prices Division – CPI Cat. 62-001
S07M30L124	Taxicab Industry	683.4	Labour Input	number of workers	Labour Force Survey Cat. 71-001
S07M30L125	Other Transport & Serv. To Transp.	1,424.7			
S07M30L125W169	Misc. Transportation Industries	570.7	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S07M30L125W170	Other Services Incid. To Transport	854.0	Other	extrapolation and interpolation of annual levels and number of employees and hours worked	Labour Division SEPH Cat. 72-002
S07M30L126	Highway & Bridge Maintenance Ind.	76.5	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S07M31	Pipeline Transport Industries	2,125.9			
S07M31L127W172	Natural Gas Pipeline Transport Ind.	1,660.4	Gross Output	cubic metres-kilometre of natural gas	Industry Division Cat. 55-002
S07M31L127W173	Crude Oil & Other Pipeline Transp.	465.5	Gross Output	cubic metres-kilometre of crude oil	Industry Division Cat. 55-001
S07M32	Storage & Warehousing Industries	634.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices and number of employees and hours worked	Canadian Grain Commission Labour Division-SEPH Cat. 72-002
S08	Communication Industries	13,247.9			
S08M33L129	Telecommunication Broadcasting Ind.	2,035.9			
S08M33L129W175	Radio & Television Broadcasting Ind.	1,391.0	Gross Output	Radio – sample survey of radio advertising sales deflated with price index for air times sales. Television – audience viewing hours. Pay T. V. – number of subscribers by package, multiplied by base year price.	Mediastats Inc. Radio Bureau of Canada Bureau of Broadcast Measurement
S08M33L129W176	Cable Television Industry	644.9	Gross Output	Cablevision – number of subscribers multiplied by base year price.	Mediastats Inc.
S08M33L130	Telecommunication Carriers & Oth.	9,108.3	Gross Output	number of services multiplied by base year prices	Transportation & Communication Divisions Cat. 56-001 & 56-002

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S08M33L131	Postal Service Industry	2,103.7	Gross Output	gross revenues deflated by a price index	General Financial Division Canada Post
S09	Other Utility Industries	15,197.7			
S09M34L132	Electric Power Systems Industry	13,165.6	Gross Output	kilowatt hours of electricity multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 57-001
S09M34L133	Gas Distribution Systems Industry	1,652.9	Gross Output	physical quantities of natural gas sales by type of customers by base year prices	Industry Division Cat. 55-002
S09M34L134	Other Utility Industries NEC	379.2	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division SEPH Cat. 72-002
S10	Wholesale Trade Industries	23,312.0	Gross Output	sales deflated by various commodity price indexes	Industry Division Cat. 63-008 Prices Division – CPI & IPPI Cat. 62-001 & 62-011
S11	Retail Trade Industries	28,269.2	Gross Output	sales deflated by various commodity price indexes	Industry Division Cat. 63-005 Prices Division – CPI & IPPI Cat. 62-001 & 62-011
S12	Finance, Insurance & Real Est.	69,033.9			
S12M37	Finance & Real Estate Industries	33,234.9			
S12M37L137	Banks, Credit Union & Oth. Dep. Inst.	8,203.0			
S12M37L137W184	Banks & Oth. Deposit Accepting Inst.	7,235.9	Gross Output	revenues derived from assets and liabilities deflated by CPI	Bank of Canada Prices Division – CPI Cat. 62-001
S12M37L137W186	Credit Unions Deposit Accepting Inst.	967.1	Gross Output	revenues derived from assets and liabilities deflated by CPI	Bank of Canada Prices Division – CPI Cat. 62-001
S12M37L138	Trust, Other Finance & Real Est.	25,031.9			
S12M37L138W185	Trust/Deposit Accepting Mortgage Co.	626.6	Gross Output	revenues derived from assets and liabilities deflated by CPI	Bank of Canada Prices Division – CPI Cat. 62-001
S12M37L138W187	Other Finance & Real Estate Ind.	24,405.3	Gross Output	stock market volume, new issues of bonds and stock deflated by CPI and revenues derived from loans for other financial institutions deflated by CPI and sales of dwellings multiplied by base year commission	Canadian Real Estate Association Bank of Canada
				mutual fund sales and assets	Prices Division – CPI Cat. 62-001 The Investment Funds Institute of Canada

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S12M38	Insurance Industries	2,936.8	Gross Output	deflated revenues with CPI derived from investment and from sale of insurance policies	Ind. Organ – Cat. 61-006; LIMRA INT. Bank of Canada Prices Division – CPI Cat. 62-001
S12M39	Gvt. Royalties on Nat. Resources	3,849.2	Gross Output	physical units multiplied by base year royalties	Industry Division Cat. 26-006 & 57-001 Min. of forests, B.C. Min. of Natural Resources, ONT. Min. of Energy and Resources, QUE.
S12M40	Owner Occupied Dwellings	29,013.0	Other	end period stock estimates in constant prices for the housing sector	Investment and Capital Stock Division
S13	Community, Business, Person. Serv.	52,119.0			
S13M41	Business Service Industries	16,786.2			
S13M41L142	Other Business Service Industries	6,756.6			
S13M41L142W191	Computer & Related Services	1,829.8	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M41L142W194	Misc. Business Services	4,926.8	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M41L143	Professional Business Services	8,913.2	Gross Output	various related indicators for legal services and number of employees and hours worked for accountants, architects and engineers	Canadian Centre Justice Statistics Consumer & Corporate Affairs Canada Canadian Real Estate Asso. Health Division Canada Mortgage and Housing Corporation Labour Division- SEPH Cat. 72-002
S13M41L144	Advertising Services	1,116.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M42	Educational Service Industries	905.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M43	Health Services Industry	9,392.0			
S13M43L146	Hospitals	185.8	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S13M43L147	Other Health Services	9,206.2	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M44	Accommodation & Food Service Ind.	11,608.5			
S13M44L148W199	Accommodation Service Industries	3,738.1	Gross Output	number of hotel and motel rooms in selected cities multiplied by the occupancy rate and the average base year daily roomrate	Price Waterhouse & Smith Travel Research IPC Cat. 62-001
S13M44L148W200	Food & Beverage Service Ind.	7,870.4	Gross Output	gross sales deflated by CPI	Services Division Cat. 63-011 Prices Division – CPI Cat. 62-001
S13M45	Amusement & Recreational Services	4,127.2			
S13M45L149	Motion Picture & Video Industries	437.4			
S13M45L149W201	Motion Picture & Video Prod. & Dist	313.0	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M45L149W202	Motion Picture Exhibition	124.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M45L150	Other Amusement & Recreational Serv.	3,689.8	Gross Output	attendance at various professional sports events multiplied by base year prices, sales of lottery tickets, revenues from race tracks deflated by CPI; theatrical entertainment, recreation clubs and other amusements use the number of employees and hours worked	NHL,CFL,NBL, ABL,AHL Various lottery organizations Agriculture Canada Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M46	Personal & Household Service Ind.	3,988.1			
S13M46L151	Laundries & Cleaners	919.3	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M46L152	Other Personal Services	3,068.8	Labour Input	number of employees and hours worked; number of deaths	Labour Division – SEPH Cat. 72-002 & Demography Division
S13M47	Other Service Industries	5,311.6			
S13M47L153	Photographers	233.6	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M47L154	Misc. Service Industries	5,078.0			
S13M47L154W208	Buss. Assoc./Mach. Car Leasing and Oth. Serv	3,163.0	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S13M47L154W209	Other Repair & Maintenance Serv.	1,915.0	Labour Input	number of employees	Labour Force Survey Cat. 71-001

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
G30	Non-business Sector-Industries	83,303.7			
S17	Mining Industries	93.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S18	Manufacturing Industries	59.6	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S19	Forestry Services Industry	351.0	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S20	Transportation Industries	1,932.9			
S20M54L165	Other Transport Industries	320.3	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S20M54L166	Highway & Bridge Maintenance Ind.	1,612.6	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division
S21	Communication Industries	62.7	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division
S22	Water Systems Industry	714.2	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S23	Insurance & Other Finance Industry	481.2	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S24	Government Service Industries	31,365.5			
S24M59L171	Defence Services	4,220.7	Labour Input	number of civilian employees and military personnel	Department of National Defence
S24M59L172	Other Federal Government Serv.	10,042.6	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division Cat. 72-004
S24M59L173	Provincial Government Services	9,552.0	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division Cat. 72-007
S24M59L174	Local Government Services	7,550.2	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division Cat. 72-009
S25	Community & Personnel Services	48,243.4			
S25M58L170	Business Service Industries	256.3	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M60	Educational Service Industries	24,702.1	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S25M61	Health & Social Service Ind.	18,631.7			
S25M61L176	Hospitals	12,665.0	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Concluded

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S25M61L177	Institutional, Social Services	2,886.6	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S25M61L178	Other Health & Social Services	3,080.1	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S25M62	Amusement & Other Service Ind.	1,146.3	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M63	Personal, Household & Other Serv.	3,507.0			
S25M63L180	Private Households	1,491.5	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M63L181	Religious Organizations	1,330.4	Labour Input	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M63L182	Other - Non-profit Organizations	685.1	Labour Input	number of workers	Labour Force Survey Cat. 71-001
	Other Special Aggregations				
G28	Business Sector - Goods	162,306.2			
G29	Business Sector - Services	206,235.4			
G31	Non-business Sector - Goods	867.0			
G32	Non-business Sector - Services	82,436.7			
G33	Goods Producing Industries	163,173.2			
G34	Services Producing Industries	288,672.1			
G35	Industrial Production	120,363.8			
G36	Non-durable Manufacturing Ind.	41,648.9			
G37	Durable Manufacturing Industries	45,148.2			

Distribution of Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost by Type of Monthly Indicators

Type of indicator	No. of industries at working level		1986 GDP value	
	No.	%	\$ millions	%
Gross Output	170	78.7	286,824.0	63.5
Labour Input	35	16.2	122,524.4	27.1
Other	11	5.1	42,496.9	9.4
Total	216	100.0	451,845.3	100.0

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
G26	Ensemble	451,845.3			
G27	Secteurs des entreprises	368,541.6			
S01	Ind. agricoles & de serv. connexes	11,056.7			
S01M01L001W001	Agriculture, Activité des animaux	4,268.4	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'agriculture
S01M01L001W002	Agriculture, grandes cultures	6,788.3	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Commission canadienne des grains, Division de l'agriculture
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	980.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Pêches et océans
S03	Exploitation forestière	2,690.8	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Ministère des forêts, C.-B. Min. des ressources nat., Ont. Min. de l'énergie et des ressources, Québec
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	17,502.0			
S04M04	Industries des mines	5,158.0			
S04M04L004	Mines d'or	880.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L005	Autres mines de métaux	2,346.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L006	Mines de fer	452.7	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L007	Mines d'amiante	102.0	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	485.4			
S04M04L008W009	Mines de potasse	309.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L008W011	Mines non métal. sauf charbon	175.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L009	Mines de sel	135.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L010	Mines de charbon	755.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 26-007
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	9,762.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 26-006

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986
- suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S04M06	Carrières & sablières	643.7	Autre	nombre d'employés et heures travaillées	Division du travail - EERH Cat. 72-002
S04M07	Industries des services miniers	1,937.7	Produit brut	mètres de forage et nombre de plates-formes multipliés par les valeurs unitaires de l'année de base	Conseil sur la conservation des ressources énergétiques, Alta. Province de la C.-B. Province de la Saskatchewan Can. Diamond Drilling Asso.
S05	Industries manufacturières	86,797.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Agriculture Canada Rapport sur le bétail et le commerce de la viande
S05M08	Industries des aliments	9,530.3			
S05M08L014	Viande sauf volaille	1,313.8			
S05M08L015	Industrie de la volaille	389.2			
S05M08L016	Transformation du poisson	846.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L017	Industries des fruits et légumes	968.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L018	Industries laitières	1,580.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'agriculture Division de l'industrie
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	491.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L020	Huiles végétales (sauf de maïs)	100.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'agriculture
S05M08L021	Industrie des biscuits	313.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	858.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L023	Sucre de canne & de betterave	137.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 32-013

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986

– suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M08L024	Produits alimentaires divers	2,531.2			
S05M08L024W021	Ind. de la farine et des céréales	471.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L024W027	Confiseries	413.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L024W028	Industrie du thé et du café	278.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L024W029	Divers produits alimentaires NCA	1,367.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M09	Industries des boissons	2,319.5			
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	747.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	342.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Revenu Canada
S05M09L027	Industrie de la bière	1,150.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Revenu Canada
S05M09L028	Industrie du vin	80.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M10	Industries du tabac	630.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 32-022
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1,019.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M12	Produits en matière plastique	1,649.7			
S05M12L031W036	Prod. en plastique moussé & soufflé	176.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M12L031W037	Ind. des tuyaux en plastique	171.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M12L031W038	Pellicules & feuilles plastiques	252.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M12L031W039	Ind. des sacs en matière plastique	218.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M12L031W040	Autres prod. matière plastique NCA	831.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	550.5			
S05M13L032	Tanneries	48.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M13L033	Industrie de la chaussure	399.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 33-002
S05M13L034	Ind. des produits divers en cuir	102.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	2,233.9			
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	912.5			
S05M14L035W044	Fibres chimiques & filés de filaments	402.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L035W045	Autres filés & tissus tissés	509.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	180.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L037	Ind. des tissus larges à maille	106.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	715.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M14L039	Teinture & finissage prod. textiles	95.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	224.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M15	Industries de l'habillement	2,598.8			
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	2,457.1			
S05M15L041W051	Vêtements pour hommes et garçonnets	808.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M15L041W052	Industries des vêtements pour dames	800.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M15L041W053	Ind. des vêtements pour enfants	164.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M15L041W054	Div. industries de l'habillement	684.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M15L042	Ind. des bas et chaussettes	141.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M16	Industries du bois	4,628.2			
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	2,752.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 35-002 & 35-003
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	363.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 35-001
S05M16L045	Portes, châssis, & autres bois ouvrés	1,065.2			
S05M16L045W058	Bâtiments préfab. & armoire en bois	399.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M16L045W059	Portes, fenêtres & bois travaillé	665.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M16L046	Ind. des boîtes & cercueils	94.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M16L047	Autres industries du bois	352.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M16L047W061	Panneaux de particule & de copeaux	206.5			
S05M16L047W062	Diverses industries du bois	145.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1,734.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	709.6			
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	494.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M17L050	Autres ind. de meubles & articles	530.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	7,556.3	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Asso. canadienne des pâtes et papier
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	5,939.9			
S05M18L051W066	Industrie des pâtes à papier	1,437.9			
S05M18L051W067	Industrie du papier journal	3,144.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Asso. canadienne des pâtes et papier
S05M18L051W068	Carton, panneaux & aut. ind. papier	1,357.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Asso. canadienne des pâtes et papier Div. de l'industrie Cat. 36-002 & 36-003
S05M18L052	Ind. du papier-toiture asphalté	190.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 45-001
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	746.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	680.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	5,453.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M19L055	Imprimerie et édition	4,897.1			
S05M19L055W072	Ind. de l'impression commerciale	2,157.3			

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M19L055W073	Industries de l'édition	970.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M19L055W074	L'impression & l'édition combinées	1,769.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	555.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M20	Première transformation des métaux	6,127.7			
S05M20L057	Industries sidérurgiques	2,625.8	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 41-001
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	277.7	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 41-011
S05M20L059	Fonderies de fer	460.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M20L060	Fonte & affinage de métaux non ferreux	1,954.7	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S05M20L061	Laminage & moulage de l'aluminium	337.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M20L062	Laminage, moulage & ext. du cuivre	113.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M20L063	Laminage, moulage de d'autres métaux	357.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M21	Fabrication des produits en métal	6,143.1			
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1,294.2			
S05M21L064W084	Chaudières & échangeurs de chaleur	328.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M21L064W085 S05M21L064W086	Fab. des élém. de charp. métal.	185.3 780.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	602.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21L066	Emboutissage & matricage des métaux	1,361.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	723.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 41-006
S05M21L068	Articles de quincaillerie	810.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	209.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21L070	Ateliers d'usinage	564.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	578.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M22	Industries de la machinerie	3,547.4			
S05M22L072	Ind. des instruments aratoires	242.9	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S05M22L073	Équip. commercial de réfrigération	171.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	3,132.8			
S05M22L074W096	Ind. des compresseurs et turbines	493.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M22L074W097	Machinerie de construction & mines	1,132.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M22L074W098	Ind. de machi. pour scieries & NCA	1,507.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23	Industries du matériel de transport	11,408.0			

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1,638.3	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	2,922.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Assoc. des fabricants de véhicules automobiles Division du commerce extérieur Cat. 65-007
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	404.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	5,437.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W102	Moteurs & pièces de véhicules	1,202.6			
S05M23L078W103	Assemblages de câbles pour véhicules	191.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W104	Pièces embouties pour véhicules	929.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W105	Direction, suspension pour véhicules	322.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W106	Roues & freins pour véhicules	431.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W107	Pièces en plastique pour véhicules	532.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W108	Accessoires, textile, pour véhicules	353.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W109	Autres pièces & acc. pour véhicules	1,475.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	495.7	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M23L080	Construction, réparation de navire	288.7	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	221.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24	Prod. électriques & électroniques	6,463.8			
S05M24L082	Petits appareils électriques	272.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	530.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	221.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L085	Industries du matériel électronique	2,457.6			
S05M24L085W117	Équipement de télécommunication	1,023.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L085W118	Pièces & composantes électroniques	396.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L085W119	Autre matériel électronique	1,037.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	853.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L087	Fils & câbles, élec./communication	459.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	164.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L089	Autres prod. élec. & électroniques	1,504.8			
S05M24L089W115	Ind. des appareils d'éclairage	384.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M24L089W122 S05M24L089W123	Ind. des transformateurs électriques	229.8 627.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M24L089W126	Divers produits électriques	262.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M25	Produits minéraux non métalliques	2,971.3			
S05M25L090	Industrie des produits en argile	197.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M25L091	Industrie du ciment	384.0	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 44-001
S05M25L092	Industries des produits en béton	448.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M25L093	Industrie du béton préparé	507.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M25L094	Verre & articles en verre	647.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	787.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M26	Prod. raffinés de pétrole & charbon	1,731.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 45-004
S05M27	Industries chimiques	6,376.1			
S05M27L097	Prod. chimiques d'usage indust. NCA	1,716.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	524.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1,314.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	427.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	496.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	414.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L103	Industries chimiques NCA	1,481.9			
S05M27L103W137	Produits chimiques d'usage agricole	515.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L103W143	Autres ind. des produits chimiques	966.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28	Autres industries manufacturières	2,123.8			
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	172.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	291.3			
S05M28L105W147	Industrie des articles de sport	215.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L105W148	Industrie des jouets & jeux	75.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L106	Industrie des enseignes & étalages	292.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L107	Dalles, linoleum & tissus enduits	71.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L108	Aut. industries manufacturières NCA	1,296.6			
S05M28L108W144	Instruments d'indication, etc.	398.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986

— suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M28L108W145	Autre équip. scientifique & prof.	355.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L108W151	Enregistrement & instr. de musique	112.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L108W152	Divers produits manufacturés NCA	430.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S06	Industries de la construction	28,081.7			
S06M29L110	Construction domiciliaire	8,219.9	Produit brut	estimations en prix constants des travaux mis en place selon le genre de logement	Investissement et du stock de capital
S06M29L111	Bâtiments autres que domiciliaires	6,229.4	Produit brut	estimations en prix constants des travaux mis en place selon le genre de structures	Investissement et du stock de capital
S06M29L000W217	Autres industries de la construction	13,632.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail - EERH Cat. 72-002
S07	Ind. du transport et entreposage	20,253.4			
S07M30	Industries du transport	17,492.9			
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	2,921.4	Produit brut	volume des passagers-kilomètres et des tonnes-kilomètres de marchandises multipliés par les prix de l'année de base	Division des transports Cat. 51-002
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	3,916.6	Produit brut	quantités physiques de marchandises transportées multipliées par les prix de l'année de base et par les moyennes de halage, revenus des passagers dégonflés par l'IPC et autres revenus dégonflés par un indice de prix calculé	Division des transports Cat. 52-001 et 52-003 Division des prix-IPC Cat. 62-001
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1,298.3	Produit brut	total des quantités physiques chargées et déchargées des navires canadiens et le nombres de passagers et de véhicules transportés par traversier multipliés par les prix de l'année de base	Division des transports Cat. 54-004 et 54-005

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S07M30L121	Industries du camionnage	5,384.8	Autre	Livraisons et production en termes réels des industries qui font grand usage des services de camionnage pour le transport de leurs marchandises	Division des mesures et de l'analyse des industries. Livraisons et combinaison de la production brute de certaines industries déterminées
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1,588.1	Produit brut	Total des recettes – déflation des revenus bruts au moyen de l'IPC	Division des transports Cat. 53-003 Division des prix – IPC Cat. 62-001
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	199.1	Produit brut	Total des recettes – déflation des revenus bruts au moyen de l'IPC	Division des transports Cat. 53-006 Division des prix – IPC Cat. 62-001
S07M30L124	Industrie du taxi	683.4	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active. Cat. 71-001
S07M30L125	Aut. ind. & serv. rel. aux. transp.	1,424.7			
S07M30L125W169	Diverses industries du transport	570.7	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S07M30L125W170	Autres services relatifs au transp.	854.0	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels, et nombre d'employés et heures travaillées	Division du travail – EERH Cat. 72-002
S07M30L126	Entretien des routes, rues, & ponts	76.5	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S07M31	Ind. du transport par pipelines	2,125.9			
S07M31L127W172	Transp. du gaz naturel par gazoduc	1,660.4	Produit brut	mètres cubes-kilo-mètres de gaz naturel	Division de l'industrie Cat. 55-002
S07M31L127W173	Transp. par pipelines sauf gaz nat.	465.5	Produit brut	mètres cubes-kilo-mètres de pétrole brut	Division de l'industrie Cat. 55-001
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasiner	634.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base et le nombre d'employés et les heures travaillées	Commission canadienne des grains Division du travail-EERH Cat. 72-002
S08	Industries des communications	13,247.9			
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	2,035.9			

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S08M33L129W175	Ind. de la radio & télédiffusion	1,391.0	Produit brut	Radio – enquête sur les ventes de services publicitaires dégonflées avec un indice de prix des ventes de temps d'antenne. Télévision – nombre d'heures d'écoute. Télépayante – nombre d'abonnés par service, multiplié par les prix de l'année de base	Mediastats Inc. Radio Bureau of Canada Bureau of Broadcast Measurement
S08M33L129W176	Industrie de la télédistribution	644.9	Produit brut	nombre d'abonnés multiplié par le prix de l'année de base	Mediastats Inc.
S08M33L130	Aut. télécom. & transmissions	9,108.3	Produit brut	nombre de services multipliés par les prix de l'année de base	Division des transports et communications Cat. 56-001 et 56-002
S08M33L131	Industries des service postaux	2,103.7	Produit brut	déflation des recettes brutes au moyen d'un indice de prix	Division générale des finances Postes canada
S09	Aut. industries de services publics	15,197.7			
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	13,165.6	Produit brut	heures kilowatts d'électricité multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 57-001
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1,652.9	Produit brut	quantités physiques des ventes de gaz naturel par type d'acheteur multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 55-002
S09M34L134	Autres ind. de services publics NCA	379.2	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S10	Industries du commerce de gros	23,312.0	Produit brut	ventes dégonflées par différents indices de prix de marchandises	Division de l'industrie Cat. 63-008 Division des prix – IPC & IPPI Cat. 62-001 et 62-011
S11	Industries du commerce de détail	28,269.2	Produit brut	ventes dégonflées par différents indices de prix de marchandises	Division de l'industrie Cat. 63-005 Division des prix – IPC & IPPI Cat. 62-001 et 62-011
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	69,033.9			
S12M37	Ind. financières & immobilières	33,234.9			
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst	8,203.0			

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S12M37L137W184	Banques & aut. intermédiaires dépôt	7,235.9	Produit brut	revenus estimés à partir de l'actif et passif et dégonflés avec l'IPC	Banque du Canada Division des prix - IPC Cat. 62-001
S12M37L137W186	Caisses d'épargne et de crédit	967.1	Produit brut	revenus estimés à partir de l'actif et passif et dégonflés avec l'IPC	Banque du Canada Division des prix - IPC Cat. 62-001
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. et immob.	25,031.9			
S12M37L138W185	Soc. de fiducie & de prêt hypoth.	626.6	Produit brut	revenus estimés à partir de l'actif et passif et dégonflés avec l'IPC	Banque du Canada Division des prix - IPC Cat. 62-001
S12M37L138W187	Aut. agents financiers, immobiliers	24,405.3	Produit brut	volume du marché boursier, nouvelles émissions d'obligations et d'actions dégonflées au moyen de l'IPC, et déflation des revenus dérivés des prêts pour les autres institutions financières au moyen de l'IPC, et ventes de logements multi. par la commission de l'année de base. Ventes et actifs des fonds mutuels.	l'Association canadienne de l'immeuble Banque du Canada Division des prix - IPC Cat. 62-001 Institut des fonds d'investissements du Canada
S12M38	Industries des assurances	2,936.8	Produit brut	revenus dérivés des ventes de polices d'assurance et d'investissement dégonflés au moyen de l'IPC	Div. de l'Org. Ind. Cat. 61-006 Limrat Inc. Banque du Canada Division des prix - IPC Cat. 62-001
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	3,849.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les redevances unitaires de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 26-006 et 57-001 Ministère des forêts, C.-B. Min. des ressources nat., Ont. Min. de l'énergie et des ressources, Québec
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	29,013.0	Autre	estimations des stocks en fin de période en prix constants pour le secteur domiciliaire	Division de l'investissement et du stock de capital

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	52,119.0			
S13M41	Ind. des services aux entreprises	16,786.2			
S13M41L142	Aut. ind. des serv. aux entreprises	6,756.6			
S13M41L142W191	Services d'informatique & connexes	1,829.8	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M41L142W194	Divers services aux entreprises	4,926.8	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	8,913.2	Produit brut	utilisation de différents indicateurs reliés aux services légaux et le nombre d'employés et les heures travaillées pour les services de comptabilité, les architectes et les ingénieurs	Consommation et Corporations Canada Centre canadien de la statistique juridique L'association canadienne de l'immeuble Division de la santé Société canadienne d'hypothèque et de logement Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M41L144	Services de publicité	1,116.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M42	Ind. des services d'enseignement	905.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M43	Ind. des services de soins de santé	9,392.0			
S13M43L146	Hôpitaux	185.8	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M43L147	Aut. ind. des serv. de soins de santé	9,206.2	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M44	Hébergement et restauration	11,608.5			
S13M44L148W199	Industries de l'hébergement	3,738.1	Produit brut	le nombre de chambres de motel et d'hôtel pour des villes choisies multiplié par le taux d'occupation et par son prix quotidien moyen de l'année de base	Price Waterhouse et Smith Travel Research Division des prix - IPC Cat. 62-001

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S13M44L148W200	Industries de la restauration	7,870.4	Produit brut	déflation des ventes brutes au moyen de l'IPC	Division des services Cat. 63-011 Division des prix – IPC Cat. 62-001
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	4,127.2	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M45L149	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	437.4			
S13M45L149W201	Prod. & dist. films & mat. audiov.	313.0			
S13M45L149W202	Projection de films de cinéma	124.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M45L150	Autre serv. de divert. & de loisir	3,689.8	Produit brut	assistances à différents événements de sports professionnels multipliés par les prix de l'année de base, ventes de billets de loteries et recettes des pistes de course dégonflées au moyen de l'IPC, le théâtre, les clubs récréatifs et les autres divertissements utilisent le nombre de travailleurs et les heures travaillées	LNH, LCF, LNB, LAB et LAH Organisations de loteries Agriculture Canada Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	3,988.1	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	919.3			
S13M46L152	Autres services personnels	3,068.8	Travail	le nombre de travailleurs et les heures travaillées; nombre de décès	Division du travail-EERH, Division de la démographie
S13M47	Autres industries des services	5,311.6	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M47L153	Photographes	233.6			
S13M47L154	Industries des services divers	5,078.0	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S13M47L154W208	Ass. com./loc. mach. auto./aut serv	3,163.0			
S13M47L154W209	Aut. serv. réparation/aux bâtiments	1,915.0	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active Cat. 71-001
G30	Ind. secteur non commercial	83,303.7	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S17	Industries des mines	93.2			

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986
 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S18	Industries manufacturières	59.6	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S19	Industrie des services forestiers	351.0	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S20	Industries du transport	1,932.9			
S20M54L165	Autres industries du transport	320.3	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S20M54L166	Entretien des routes, rues & ponts	1,612.6	Travail	nombre d'employés	Division des institutions publiques
S21	Industries des communications	62.7	Travail	le nombre d'employés	Division des institutions publiques
S22	Industrie de la distribution d'eau	714.2	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S23	Assurance & aut. agents financiers	481.2	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S24	Ind. des services gouvernementaux	31,365.5			
S24M59L171	Services de défense	4,220.7	Travail	le nombre d'employés civils et de militaires	Ministère de la défense nationale
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	10,042.6	Travail	le nombre d'employés	Div. des institutions publiques Cat. 72-004
S24M59L173	Services des admin. provinciales	9,552.0	Travail	le nombre d'employés	Div. des institutions publiques Cat. 72-007
S24M59L174	Services des admin. locales	7,550.2	Travail	le nombre d'employés	Div. des institutions publiques Cat. 72-009
S25	Serv. socio-culturels & personnels	48,243.4			
S25M58L170	Ind. des services aux entreprises	256.3	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M60	Ind. des services d'enseignement	24,702.1	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	18,631.7			
S25M61L176	Hôpitaux	12,665.0	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986
 – fin

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S25M61L177	Établ. de soins & services sociaux	2,886.6	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S25M61L178	Aut. services soin de santé/sociaux	3,080.1	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S25M62	Divertissements & autres services	1,146.3	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	3,507.0			
S25M63L180	Ménages	1,491.5	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M63L181	Organisations religieuses	1,330.4	Travail	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M63L182	Aut. organisations sans but lucratif	685.1	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active Cat. 71-001
	Autres agrégations spéciales				
G28	Secteur des entreprises – biens	162,306.2			
G29	Secteur des entreprises – serv.	206,235.4			
G31	Secteur non commercial – biens	867.0			
G32	Secteur non commercial – services	82,436.7			
G33	Industries productrices de biens	163,173.2			
G34	Industries productrices de serv.	288,672.1			
G35	Production industrielle	120,363.8			
G36	Manufacturiers – biens non durables	41,648.9			
G37	Manufacturiers – biens durables	45,148.2			

Distribution du produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs selon la nature des indicateurs mensuels

Nature de l'indicateur	Nombre d'industries au niveau de calcul		Valeur du PIB en 1986	
	No.	%	\$millions	%
Produit brut	170	78.7	286,824.0	63.5
Travail	35	16.2	122,524.4	27.1
Autre	11	5.1	42,496.9	9.4
Total	216	100.0	451,845.3	100.0

Appendix IV

Appendice IV

Monthly Gross Domestic Product by Industry: Quality Assessment ^a

by Jacques Taillon ^b

1. Introduction

Statistics Canada's policy is to inform users about data quality and methodology¹. Quality indicators of the traditional sampling-error type are published for a number of key surveys, while assessments based on expert opinion have been published for certain components of the System of National Accounts (SNA), including monthly Gross Domestic Product (GDP) by industry. This article furthers the application of the policy by presenting a revised and more quantitative assessment of the quality of the monthly estimates of GDP by industry.

The components of the System of National Accounts are complex transformations of data from a large number of sample surveys, administrative records, and censuses. The quality of data from each source varies and in some cases is not evaluated. Furthermore, the quality of SNA components depends as much on the quality of various transformations such as deflation, seasonal adjustment, and benchmarking as on the quality of the source data. For all of these reasons the traditional sampling-error type quality assessment cannot be implemented for the various components of the System of National Accounts, including monthly GDP.

Since 1986 a subjective evaluation of the quality of the monthly GDP by industry has been included in the June issue of Statistics Canada

Le produit intérieur brut mensuel par industrie: évaluation de la qualité ^a

par Jacques Taillon ^b

1. Introduction

Statistique Canada possède une politique visant à informer les utilisateurs sur la qualité des données et la méthodologie¹. Des indices de qualité dans le sens traditionnel d'erreur échantillonnale sont publiés pour un certain nombre d'enquêtes importantes. Une évaluation de la qualité basée sur l'opinion d'experts est mise à la disposition du public pour certaines composantes du Système de comptabilité nationale (SCN) incluant le Produit intérieur brut mensuel au coût des facteurs (PIB). Afin de renforcer l'application de la politique, cet article présente une évaluation révisée et plus quantitative de la qualité des estimés mensuels du PIB par industrie.

Les composantes du Système de comptabilité nationale sont des transformations complexes de données issues d'un grand nombre d'enquêtes échantillonnales, de dossiers administratifs et de recensements. La qualité des données provenant de ces sources varie d'une enquête à l'autre et dans certains cas n'est pas évaluée. De plus, la qualité d'une composante du SCN dépend tout aussi bien de la qualité de transformations diverses telles que le dégonflement des prix, la désaisonnalisation des données de sources et l'étalonnage des séries mensuelles, que de la qualité des données de sources. Pour toutes ces raisons, une évaluation de la qualité dans le sens traditionnel d'erreur échantillonnale est hors de question pour les différentes composantes du Système de comptabilité nationale, incluant le PIB mensuel.

Depuis 1986, une évaluation subjective de la qualité du PIB mensuel par industrie est présente dans le numéro de juin de la publication 15-001² de

^a Originally published in *Gross Domestic Product by Industry*, System of National Accounts, Cat., 15-001, October 1990.

^b J. Taillon formerly with Industry Measures & Analysis Division, is now with the Prices Division, Statistics Canada.

^a Originellement publié dans *Produit intérieur brut par industrie*, Système de comptabilité nationale, Cat., 15-001, octobre 1990.

^b J. Taillon, autrefois avec la Division des mesures et de l'analyse des industries, est présentement avec la Division des prix, Statistique Canada.

publication 15-001². This assessment is based on the expert knowledge of Mr. Richard Martel (Chief, Monthly Measures Section, Industry Measures and Analysis Division) about the data and methods used to construct monthly estimates of GDP. While this approach to quality evaluation has been useful, it can be improved by augmenting its objective content and by informing users about the various dimensions of quality that lie behind an overall evaluation.

This article evaluates the estimates, at the L level and above (see SNA industry codes pages 42-50 in this publication), of seasonally adjusted GDP at factor cost by industry in 1981 prices. The assessment relies among other things on data on revisions to the preliminary estimates. Because there are presently no data on these revisions for the 1986 priced series, an assessment of these estimates is not possible. Change of the base year, however, should not substantially affect most measures of quality employed in this paper. Therefore the quality assessment presented here for the 1981 priced series can be taken as a good indication of the quality of the 1986 based data.

2. Development of a Quality Indicator

For each industry the following dimensions of quality are evaluated: the size of revisions, the quality of seasonal adjustment and the annual benchmarks (including conceptual adequacy), and industrial coverage of source data. More will be said about each of these later. An industry is scored on each dimension between 0% and 100%. A weighted average of the scores results in an overall assessment of the quality of seasonally adjusted GDP for the industry. The assessment is done for each industry at the L aggregation level and above in the SNA industry classification scheme. Aggregates are assessed directly rather than aggregating the quality scores of their components. Industries below the L level are not evaluated in this study.

The importance accorded to the various dimensions of quality determines the weights used in aggregating the scores on each

Statistique Canada. Cette évaluation est basée sur les connaissances étendues de M. Richard Martel (Chef, Section des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries) à propos des industries et des méthodes utilisées pour construire les estimés mensuels du PIB. Bien que cette approche pour évaluer la qualité du PIB a été utile par le passé, on peut l'améliorer en augmentant son contenu objectif et en informant les utilisateurs des différentes dimensions de la qualité impliquées dans l'évaluation globale.

Le présent article évalue les estimés aux niveaux L et supérieurs (voir les codes du SNA dans les pages 42-50 de cette publication) du PIB désaisonnalisé au coût des facteurs par industrie en prix de 1981. Cette évaluation repose entre autres choses sur les révisions faites aux données préliminaires. Étant donné qu'il n'existe présentement aucune donnée sur ces révisions basées sur les prix de 1986, il est impossible d'évaluer la qualité du PIB en prix de 1986. Cependant, un changement dans l'année de base ne devrait pas affecter de façon substantielle les mesures de qualité utilisées dans cette étude. En résumé, l'évaluation de la qualité des séries du PIB en prix de 1981 peut être considérée comme une bonne indication de la qualité des séries du PIB en prix de 1986.

2. Le développement d'un indice de qualité

Pour chaque industrie, les dimensions de qualité suivantes sont évaluées: la grandeur des révisions, la qualité de la désaisonnalisation et des étalons annuels (incluant l'adéquation conceptuelle), et la couverture industrielle des données de source. Chacune des dimensions est explicitée ultérieurement. Chaque industrie est évaluée pour chacune des dimensions de qualité par une valeur comprise entre 0% et 100%. Puis en calculant une moyenne pondérée par dimension, on obtient une évaluation générale de la qualité du PIB désaisonnalisé pour cette industrie. Cette évaluation est faite pour chaque industrie au niveau L (ou supérieur) de la classification du SCN. Pour une industrie au niveau supérieur, l'évaluation de la qualité totale est faite directement sur la série en question et ne consiste pas en l'aggrégation des résultats au niveau inférieur. Les industries inférieures au niveau L ne sont pas prises en compte dans cette étude.

L'importance que l'on accorde aux différentes dimensions de qualité détermine la pondération utilisée dans l'aggrégation des valeurs de qualité de

dimension into an overall quality rating for each industry. The weighting scheme reflects our subjective assessment of the priorities of users. It is the same for all industries. The choice of weights is discussed in more detail in section 5.

For each industry i , a quality measure Q_i is defined as:

$$Q_i = \frac{\sum_{j \in J} W_j Q_{ij}}{\sum_{j \in J} W_j} \times 100$$

such that $0\% \leq Q_{ij} \leq 100\%$

and J is the set of quality dimensions considered. Q_{ij} is the quality score for industry i and dimension j . The weights W_j are the same for all industries.

The quality values Q_i are translated into a system of relative ratings with values from 1 to 4: 1 - Very Reliable, 2 - Reliable, 3 - Acceptable, 4 - Inferior. These relative ratings are discussed in more detail in section 6.

3. Dimensions of Quality

The dimensions of quality evaluated may be divided into those that can be assessed quantitatively, and those that cannot. Revisions and seasonal adjustment fall into the first group, while the conceptual adequacy and industrial coverage of source data fall into the second. By its nature coverage is potentially quantitatively assessable, but there are a number of industries for which data on coverage is not easily available, and we have had to rely on a subjective assessment of coverage.

3.1 Quantitative Dimensions

a) Revisions

Preliminary estimates of GDP for a given period are usually taken to be less accurate than those produced later when more information from higher response rates, better seasonal factors, etc. is available. As a result revisions are an

chaque dimension en une cote globale de la qualité du PIB pour une industrie donnée. La pondération reflète notre évaluation subjective des préoccupations des utilisateurs. La pondération est la même peu importe l'industrie. Une discussion sur le choix des poids se retrouve dans la section 5.

Pour chaque industrie i , la mesure de qualité Q_i se définit comme étant:

telle que $0\% \leq Q_{ij} \leq 100\%$

et J est l'ensemble des aspects de la qualité considérés. Q_{ij} est la valeur de qualité pour l'industrie i et la dimension de qualité j . Les poids W_j sont les mêmes pour toutes les industries.

La valeur de qualité Q_i est transformée dans un système de cotes relatives prenant les valeurs de 1 à 4: 1 - Bien sûre, 2 - Sûre, 3 - Acceptable et 4 - Faible. Pour une discussion plus complète, se référer à la section 6 sur les cotes de qualité.

3. Les dimensions de qualité

Les dimensions de qualité peuvent se répartir en dimensions qui peuvent être évaluées de façon quantitative et celles qui ne peuvent l'être. Les révisions et la désaisonnalisation se retrouvent dans le premier groupe, alors que les étalons annuels et la couverture industrielle des données de sources s'inscrivent dans le second. De par sa nature, la couverture industrielle est une dimension que l'on peut évaluer quantitativement. Cependant, les données sur la couverture pour un certain nombre d'industries ne sont pas aisément disponibles. Nous devons donc nous baser sur une évaluation subjective de la couverture.

3.1 Dimensions quantitatives

a) Les révisions

Les estimés préliminaires du PIB pour une période donnée sont habituellement considérés moins précis que ceux produits ultérieurement à l'aide d'une plus grande information tenant compte d'un plus grand taux de réponse, de meilleurs

important measure of the quality of the preliminary estimates.

Since month-to-month fluctuations in the preliminary estimates are of interest to analysts who assess current economic conditions, revisions to monthly movements are an important aspect of quality for these analysts. Those who study longer term movements in the economy will of course be interested in revisions over longer time spans such as a year. Both these aspects of revisions are evaluated in this study.

Data on monthly revisions to GDP by industry are available in an easily accessible form for the 21 months from April 1988 to December 1989. Growth rates based on the preliminary estimate and on the first revision (made one month later) are assessed against those based on the fourth revision (made four months later). The fourth revision may seem rather recent for a standard of comparison as it does not include, for example, the effect of annual benchmarking³. In order to preserve sufficient degrees of freedom from the original 21 observations, however, it was necessary to restrict the standard against which preliminary growth rates were judged to the fourth revision.

Monthly GDP is also revised to incorporate annual benchmarks provided by Input/Output Division⁴. These benchmarks are compiled from annual censuses and surveys, and become available in preliminary form about two and a half years after the reference year. The benchmarks are finalized the following year, that is, three and a half years after the reference year. With the benchmarking technique used, the annual levels of monthly GDP are revised to coincide with those of the benchmarks, while preserving as much as possible of the short term fluctuations in the original monthly data. Benchmarking has an impact on both the level and the long term movement of monthly GDP.

Annual growth rates covering the period 1982 to 1986 are used to evaluate annual revisions. Data prior to 1982 were not included since the methodology for compiling the monthly data and the annual benchmarks has changed substantially in the more recent period. Growth rates of annual sums of monthly GDP prior to benchmarking are compared to those of the final benchmarks. The

facteurs saisonniers... Ainsi, les révisions sont une importante mesure de la qualité des estimés préliminaires.

Puisque les fluctuations mensuelles dans les estimés préliminaires intéressent particulièrement les analystes qui évaluent les conditions économiques courantes, les révisions à ces mouvements mensuels forment un aspect important de la qualité pour ces analystes. Ceux qui étudient les mouvements à plus long terme de l'économie seront intéressés par des révisions pour des périodes plus longues telles qu'une année par exemple. Cette étude évalue ces deux aspects de la question des révisions.

Des données sur les révisions mensuelles du PIB par industrie sont disponibles sous une forme facilement accessible pour les 21 mois allant d'avril 1988 à décembre 1989. Des taux de variation basés sur l'estimé préliminaire et sur la première révision (calculés un mois plus tard) sont comparés avec les taux de croissance basés sur la quatrième révision (calculés quatre mois plus tard). Comme norme de comparaison, la quatrième révision peut sembler plutôt récente puisqu'elle n'inclut pas par exemple l'effet de l'étalonnage annuel³. Cependant, comme il fallait préserver le plus possible les degrés de liberté des 21 observations originales, il fut donc nécessaire de restreindre la norme de comparaison à la quatrième révision.

Le PIB mensuel est également révisé pour tenir compte des étalons annuels fournis par la Division des entrées-sorties⁴. Ces étalons sont calculés à partir d'un nombre important de recensements et d'enquêtes annuels et sont disponibles sous une forme préliminaire approximativement deux ans et demi après l'année de référence. Les étalons se retrouvent dans une forme finale l'année suivante, quelques trois ans et demi après l'année de référence. Avec la technique d'étalonnage employée, les niveaux annuels du PIB mensuel sont révisés afin de coïncider avec ceux des étalons, tout en préservant le plus possible le mouvement à court terme des données mensuelles originales. L'étalonnage a une influence sur le niveau et le mouvement à long terme du PIB mensuel.

Les taux de variation annuels pour évaluer les révisions annuelles vont de 1982 à 1986. Les années antérieures à 1982 sont ignorées puisque la méthodologie servant à compiler les données mensuelles et les étalons annuels a changé substantiellement au cours de la période la plus récente. Les taux de variation du PIB mensuel agrégé au niveau annuel avant l'étalonnage sont

benchmarks are used as the standard of comparison for the evaluation of the revisions. The benchmarks themselves are assessed in section 3.2.a.

Revisions to both the monthly and annual growth rates are evaluated in terms of bias and dispersion.

Bias

Bias is the average difference between early (preliminary or first revision) and more final versions (fourth revision) of the data. A small value for the bias indicates that the early version is close to the final data, on average. It is possible, however, that differences for certain periods are large, but of opposite sign, thus counterbalancing one another.

$$\left| \sum_{t=1}^n \frac{(P_t - F_t)}{n} \right| \times 100$$

where P_t is the preliminary (or first revision) growth rate
 F_t is a more final growth rate
 n is the number of periods included in the calculation.

The use of the absolute value facilitates the transformation of the bias into scores between 0% and 100%.

Dispersion

Dispersion is calculated as the average absolute difference between the bias adjusted preliminary (or first revision) and the final data. Since absolute differences cannot counterbalance one another, a small value for the dispersion indicates that the bias adjusted preliminary data are close to the final data in most periods.

$$\sum_{t=1}^n \frac{|(P_t - F_t) - (P. - F.)|}{n} \times 100$$

comparés avec ceux des étalons finaux. Les étalons servent ici de norme de comparaison pour l'évaluation des révisions. Les étalons eux-mêmes sont évalués dans la section 3.2.a.

Les révisions associées aux taux de variation mensuels et annuels sont évalués en termes de biais et de dispersion.

Le biais

Le biais consiste en la différence moyenne entre une des premières versions (préliminaire ou première révision) des données et une version plus finale (quatrième révision). Une petite valeur du biais indique qu'une des premières versions est en moyenne près de la version finale. Il est cependant possible que les différences pour certaines périodes soient grandes, mais comme elles sont de signes contraires, elles se contrebalancent.

où P_t est le taux de variation des données préliminaires (ou premières révisions),
 F_t est le taux de variation des données plus finale,
 n est le nombre de périodes incluses dans le calcul.

L'utilisation de la valeur absolue permet une transformation aisée du biais en valeurs comprises entre 0% et 100%.

La dispersion

La dispersion se définit comme la moyenne de la différence absolue entre les données préliminaires (ou premières révisions) ajustées pour le biais ($P.-F.$) et les données plus finales. Comme les différences absolues ne peuvent pas se contrebalancer, une petite valeur de dispersion indique que les données préliminaires ajustées pour le biais sont près des données finales pour la plupart des périodes.

where P_t is the mean of the preliminary (or first revision) growth rates,

F_t is the mean of the final growth rates.

Concordance of Movement

While concordance of movement does not add to the information on revisions already included in the measures of bias and dispersion, it is a way of comparing early and later versions of the data that may appeal to some users. It is not used to score the revisions dimension of quality, but it is presented as a supplementary analytical tool in Table A1.

Concordance of movement is the percentage of time that movements in the preliminary (or revised) are in the same direction as those of the final data. Thus, a value of 80% indicates that four out of five times the direction of the month to month movement is the same for preliminary (or revised) and final data.

For bias and dispersion only the preliminary and first revision of the monthly data were evaluated, since the second and third revisions are generally small. It is interesting to note, however, how concordance of movement converges towards 100% as data becomes more final. The concordance of movement of the preliminary data and the first three revisions, relative to the final values, is therefore included in Table A1.

Concordance of movement is defined more precisely as follows:

$$\sum_{t=1}^n \frac{C_t}{n} \times 100$$

where C_t equals 1 when $(P_t \geq 0 \text{ and } F_t \geq 0)$ or $(P_t \leq 0 \text{ and } F_t \leq 0)$, and C_t equals 0 otherwise.

b) The Assessment of Seasonal Adjustment

Seasonal adjustment is a very important step in the production of the monthly estimates of

où P_t est la moyenne des taux de variation des données préliminaires (ou premières révisions),

F_t est la moyenne des taux de variation des données finales.

La concordance de mouvement

Bien que la concordance de mouvement n'ajoute rien à l'information contenue dans le biais et la dispersion, c'est une façon de comparer une des premières versions des données avec la version plus finale qui pourrait être attrayante pour certains utilisateurs. La concordance de mouvement n'est pas utilisée comme une des dimensions de qualité. Elle se retrouve à titre analytique dans le tableau A1.

La concordance de mouvement se définit comme étant le pourcentage de fois où le mouvement à la hausse ou à la baisse du PIB mensuel des données préliminaires (ou révisées) est le même que celui des données finales. Ainsi, un pourcentage de 80% signifie que quatre fois sur cinq, le mouvement d'un mois à l'autre est le même pour les données préliminaires (ou révisées) et les données finales.

Pour le biais et la dispersion, seules les données préliminaires et les premières révisions ont été prises en compte, puisque les deuxièmes et troisièmes révisions sont en général beaucoup plus faibles. Cependant, il est intéressant de constater à quel rythme les concordances de mouvement convergent vers 100% lorsque les données deviennent plus finales. Les concordances de mouvement des données préliminaires et des trois premières révisions avec les valeurs finales sont donc incluses dans le tableau A1.

La concordance de mouvement se définit plus précisément comme suit:

où C_t égale 1 lorsque $(P_t \geq 0 \text{ et } F_t \geq 0)$ ou lorsque $(P_t \leq 0 \text{ et } F_t \leq 0)$; C_t égale 0 autrement.

b) L'évaluation de la désaisonnalisation

La désaisonnalisation est une étape fort importante dans le processus de création des

GDP. The three major components of a time series are the trend-cycle, the seasonal, and the irregular. Seasonal adjustment is considered to be of good quality if the seasonal component is estimated accurately. In order to adequately identify the seasonal component the irregular must be small relative to the trend-cycle.

A large irregular component impairs not only the quality of seasonal adjustment, but also the monitoring and analysis of trend-like developments in the economy. This is true whether the irregular component reflects measurement error or real but random events in the economy. In the latter situation the irregular component reduces the utility of the series for trend-cycle analysis rather than lowering data quality. Nonetheless utility is an important consideration, and to reflect this the relative size of the irregular component is factored into the assessment, over and above its impact on the quality of seasonal adjustment.

The quality of seasonal adjustment was assessed using two Fisher tests⁵ to check for residual seasonality, in the entire series, and in the most recent three years. The larger the value of the Fisher test the more likely residual seasonality is present. For these two cases the critical values at the 90% and 95% confidence levels are $F_{11,72,90\%} = 1.66$ and $F_{11,72,95\%} = 1.92$ for the whole series, and $F_{11,24,90\%} = 1.85$ and $F_{11,24,95\%} = 2.21$ for the last three years. For example, if the F-test for the series as a whole is greater than 1.92 there is a 95% probability that residual seasonality is present.

These Fisher statistics were calculated for seasonally adjusted series at the L level and above, covering the period 1983 to 1989. A large number of industries are actually seasonally adjusted at a more disaggregated level, and the seasonally adjusted components are summed to obtain the aggregates. The seasonally adjusted L levels were provided to the seasonal adjustment program X11ARIMA⁶, which calculated the Fisher statistics.

The months for cyclical dominance (MCD)⁷ was used as a measure of the utility of the series for following trend-cycle developments. The MCD

estimés mensuels du PIB. Les trois composantes principales d'une série chronologique consiste dans la tendance-cycle, la saisonnalité et l'irrégulier. Pour que la procédure de désaisonnalisation fonctionne bien, il faut que la composante saisonnière soit estimée précisément. De plus, pour que la composante saisonnière soit identifiée adéquatement, la composante irrégulière doit être relativement faible comparée à la composante cyclotendancielle.

Une grande composante irrégulière diminue non seulement la qualité de la désaisonnalisation mais aussi l'observation et l'analyse des tendances de l'économie. Cette constatation s'avère juste peu importe que la composante saisonnière reflète une erreur de mesure ou encore des événements réels mais aléatoires de l'économie. Dans le dernier cas, la composante irrégulière réduit de fait l'utilité de la série à des fins d'analyse de la tendance-cycle plutôt que d'affaiblir la qualité des données. Néanmoins, l'utilité est une considération importante dont il faut tenir compte en incluant la taille relative de la composante irrégulière dans l'évaluation, en plus de son impact sur la qualité de la désaisonnalisation.

La qualité de la désaisonnalisation est évaluée en utilisant deux tests statistiques de Fisher⁵ qui vérifient la présence de saisonnalité résiduelle dans la série complète ou dans les trois dernières années. Plus la valeur d'un test de Fisher est grande, plus la présence de saisonnalité résiduelle est probable. Dans ces deux cas précis, les valeurs critiques aux niveaux de confiance 90% et 95% sont $F_{11,72,90\%} = 1.66$ et $F_{11,72,95\%} = 1.92$ pour la série complète, et $F_{11,24,90\%} = 1.85$ et $F_{11,24,95\%} = 2.21$ pour les trois dernières années. Par exemple, si la statistique du test F pour la série complète est plus grande que 1.92, il y a une probabilité de 95% que de la saisonnalité résiduelle soit présente.

Ces statistiques de Fisher furent calculées pour les séries désaisonnalisées aux niveaux L et supérieurs, couvrant la période allant de 1983 à 1989. De fait, un grand nombre d'industries sont désaisonnalisées à un niveau plus désagrégé. Les composantes désaisonnalisées sont agrégées pour obtenir les séries désaisonnalisées aux niveaux supérieurs. Les niveaux L et supérieurs ont été soumis au programme de désaisonnalisation X11ARMMI⁶ qui a calculé les statistiques de Fisher.

Le nombre de mois minimum que prennent les changements dans la composante cyclotendancielle pour dominer ceux de la composante irrégulière

is the minimum span in months over which changes in the trend-cycle component dominate those in the irregular.

3.2 Non-Quantitative Dimensions

As indicated earlier annual benchmarks and industrial coverage are not quantifiable for all industries. These aspects of quality assessment are still handled by subjective evaluation.

a) Annual Benchmarks

While revisions data provide information on the quality of the preliminary relative to the final estimates, an evaluation of the final data is required in order to impart an absolute character to the quality assessment. This can be achieved by incorporating the quality assessment of the benchmarks into that of the monthly estimates, since the benchmarks can significantly influence the level and long term movement of monthly GDP.

The Input-Output Division produces quality indicators for the benchmarks. These are based on the type of survey involved and on the clarity of the concept of real value added for a particular industry. For example, value added for banking services is not as clear a concept as for manufacturers of motor vehicles.

The ratings 1, 2, or 3 indicate that the quality of annual benchmarks is most reliable, reliable and acceptable respectively.

b) Coverage of the Industry

Coverage is defined as the proportion of the industry represented by the monthly GDP data. Thus industries with good coverage of establishments will have a better rating. For example, manufacturing industries for which monthly shipments and inventories are reported are generally well covered.

Some industries, however, have poorer coverage. For example, data for the real estate industry are obtained from the Canadian Real Estate Association. Although the Association represents a good portion of the profession in Canada, some agents, including several in

(MCD)⁷ est utilisé comme mesure de l'utilité d'une série pour suivre les développements de la tendance-cycle.

3.2 Les dimensions non quantitatives

Tel qu'indiqué précédemment, les étalons annuels et la couverture industrielle ne sont pas quantifiables pour toutes les industries. Ces aspects de l'évaluation de la qualité sont encore estimés subjectivement.

a) Les étalons annuels

Quoique les révisions fournissent de l'information sur la qualité des données préliminaires relativement aux données finales, une évaluation de ces données finales est requise afin de donner un caractère plus absolu à l'évaluation de la qualité. Ainsi, l'évaluation de la qualité des étalons annuels est prise en compte dans celle des estimés mensuels, puisque les étalons peuvent influencer significativement le niveau et le mouvement à long terme du PIB mensuel.

La Division des entrées-sorties produit des indices de qualité pour les étalons. Ces indices sont basés sur le type d'enquête impliquée et sur la clarté du concept de valeur ajoutée réelle pour une industrie donnée. Par exemple, la valeur ajoutée pour les services bancaires n'est pas un concept aussi clairement défini que pour les manufacturiers des véhicules automobiles.

Les cotes 1, 2 et 3 signifient respectivement que la qualité des étalons annuels est bien sûre, sûre et acceptable respectivement.

b) La couverture de l'industrie

La couverture se définit par la proportion d'une industrie représentée par les chiffres du PIB mensuel. Ainsi les industries pour lesquelles il y a une bonne couverture des établissements auront une meilleure cote. Par exemple, les industries manufacturières pour lesquelles les établissements rapportent les livraisons et les variations mensuelles des stocks sont en général bien couvertes.

Cependant, certaines industries ont une couverture parfois déficiente. Par exemple, les données pour l'industrie de l'immobilier proviennent de l'Association canadienne des courtiers en immeubles. Quoique l'association représente une bonne partie de la profession au Canada, certains

Quebec, are not members. Furthermore, only items in the Multiple Listing Service (MLS) are recorded by the Association. This represents a coverage problem since there is no supplementary information available to correct for non-members nor for the non-MLS transactions.

The ratings 1, 2, and 3 indicate that the coverage is most reliable, reliable and acceptable respectively.

4. The Transformation of Quality Values

In order to calculate an overall quality indicator for an industry, the score associated with each quality dimension must be between 0% and 100%, where 0% is the lowest quality and 100% is the highest quality.

The values V_{ij} associated with quality dimension j for industry i do not necessarily correspond to this increasing scale from 0% to 100%. A linear transformation is thus used to "normalize" the scale.

For quality dimensions where high quality is indicated by a small value and low quality by a large value (dispersion for example), the normalized score Q_{ij} is defined as:

$$Q_{ij} = (1 - ((V_{ij} - \min_j) / (\max_j - \min_j))) \times 100 \quad V_{ij} > 0.$$

where \min_j and \max_j are the minimum and maximum scores, across all industries, on dimension j .

In case of outlying values, the absolute maximum is not necessarily chosen, but rather an intermediate value. This intermediate maximum is arbitrarily chosen as the mean plus three standard deviations. If V_{ij} is greater than this "intermediate maximum", a value of $Q_{ij}=0\%$ is assigned.

Without the use of this intermediate maximum, a situation might result where all industries except one might have a high score on a certain dimension. The remaining single industry would have a zero score and the rest would be bunched

courtiers, dont plusieurs du Québec, n'en font pas partie. De plus, seules les inscriptions sur le service interagence (MLS) sont retenues par l'association. Nous sommes en présence d'un problème de couverture car il n'existe aucune information supplémentaire qui pourrait corriger l'absence des non-membres et des inscriptions autres que celles du service interagence.

Les cotes 1, 2 et 3 signifient respectivement une couverture qui est bien sûre, sûre et acceptable.

4. La transformation des valeurs associées à la qualité

Afin de calculer un indice global de qualité pour une industrie, on exige que la valeur associée à une dimension de qualité soit comprise entre 0% et 100%, 0% étant la qualité inférieure et 100% la qualité supérieure.

Les valeurs associées V_{ij} à une dimension de qualité j pour une industrie i ne correspondent pas nécessairement à cette échelle croissante de 0% à 100%. Il s'agit donc d'utiliser une transformation linéaire qui permette de "normaliser" l'échelle.

Pour une dimension de qualité dont la qualité maximale est indiquée par une petite valeur et la qualité minimale par une grande valeur (par exemple, le biais et la dispersion), la valeur de la qualité normalisée Q_{ij} se définit de la façon suivante:

où \min_j et \max_j sont les valeurs minimale et maximale de la dimension de qualité j parmi toutes les industries.

Pour des raisons de valeurs aberrantes, on ne choisit pas nécessairement le maximum absolu, mais plutôt une valeur intermédiaire. Le choix arbitraire de ce maximum intermédiaire est déterminé par la moyenne plus la valeur de trois écarts-type. Si V_{ij} est plus grand que ce "maximum intermédiaire", on donne une valeur de $Q_{ij}=0\%$.

Sans ce maximum intermédiaire, il serait possible d'avoir une situation telle que toutes les industries sauf une auraient une grande valeur de qualité pour une certaine dimension. L'industrie isolée aurait une valeur de qualité nulle et le reste des industries

together at the upper end of the range with little to discriminate between them.

For the purpose of normalizing the scores for bias and dispersion the smaller of the preliminary and first revised "intermediate maximums" was used.

5. Choice of Weights

A weight W_j is associated with each quality dimension j . These weights reflect the importance of that dimension in the overall quality measure for an industry. The relative weight given to each dimension is the same for all industries. The sum of the weights equals 100%.

The choice of the weights reflects our assessment of the priorities of an average user. A greater weight has been given to dimensions that are assessed quantitatively.

Sensitivity analysis indicates that a reasonable redistribution of the weights between dimensions, changes the overall quality ratings only slightly.

The following weight distribution has been used for this quality assessment.

Quality Dimension	Weight %
<i>Quantitative</i>	
Bias, preliminary data	7.5
Bias, first revision	2.5
Bias, annual benchmark	10.0
Dispersion, preliminary data	7.5
Dispersion, first revision	2.5
Dispersion, annual benchmark	10.0
Residual seasonality, entire series	8.0
Residual seasonality, last 3 years	8.0
MCD (Months for cyclical dominance)	10.7
<i>Non-Quantitative</i>	
Annual Benchmarks	20.0
Industry Coverage	13.3
Total	100.0

seraient groupées avec des valeurs de qualité près de 100% avec peu de possibilités de les distinguer les unes des autres.

Afin de normaliser les valeurs de qualité pour le biais et la dispersion, le plus petit des "maximums intermédiaires" entre les données préliminaires et la première révision a été utilisé.

5. La pondération

Chaque dimension de qualité j se voit associer un poids W_j . Ces poids conditionnent l'importance de la contribution d'une dimension à la valeur globale de qualité pour une industrie. Le poids relatif associé à chaque dimension est le même pour toutes les industries. De plus, la somme des poids égale à 100%.

Le choix des poids reflète notre évaluation des préoccupations d'un utilisateur moyen. Un poids plus important a été accordé aux dimensions pouvant être évaluées quantitativement.

Une étude de robustesse indique qu'une redistribution raisonnable des poids associés aux différentes dimensions de qualité ne change que peu l'évaluation globale des cotes de qualité.

Les poids suivants ont été retenus pour cette évaluation de la qualité.

Dimension de qualité	Poids %
<i>Quantitatif</i>	
Biais, donnée préliminaire	7.5
Biais, première révision	2.5
Biais, étalon annuel	10.0
Dispersion, donnée préliminaire	7.5
Dispersion, première révision	2.5
Dispersion, étalon annuel	10.0
Saisonalité résiduelle, entière	8.0
Saisonalité résiduelle, 3 dern. années	8.0
MCD (Mois pour une domination cyclique)	10.7
<i>Non quantitatif</i>	
Étalons annuels	20.0
Couverture de l'industrie	13.3
Total	100.0

6. Quality Ratings

As indicated previously quality measures Q_i between 0% and 100% are obtained for each industry i . These measures are then ranked and transformed into ratings from 1 to 4 (1 - Very reliable, 2 - Reliable, 3 - Acceptable and 4 - Inferior) in order to give an overall summary which is easily interpretable by the user.

The conversion from quality measures to ratings is carried out as follows: the quality measures are ranked from the lowest (inferior) to the highest (very reliable); the most extreme quality measures (outliers) are excluded; the remaining measures form an interval which is subdivided into four sub-intervals of equal length; the quality measures which fall into the first sub-interval are given a rating of 4, into the second sub-interval a rating of 3, and so forth; the quality measures which were considered to be outliers have a rating of 4 if they were small and a rating of 1 if they were large.

7. Summary Table

Table A1 is divided into three main sections: the overall quality assessment of monthly GDP at factor cost, by industry, in 1981 prices; the scores on the various dimensions which are included in the calculation of the quality ratings; and the scores on concordance of movement.

For a given column in the table, the value associated with a particular industry can be compared directly with the values for other industries. For example the MCD (Months for cyclical dominance) for non-durable manufacturing - G36 is greater than for durable manufacturing - G37 (3 vs 1). On this aspect of the assessment, durable manufacturing is rated better than non-durable manufacturing.

The quality ratings are presented in the first column of the table (1 - Very reliable, 2 - Reliable, 3 - Acceptable and 4 - Inferior). The dimension scores are presented in the second section of the table. A small (large) value indicates good (poor) quality. The third section contains the concordance of movement. Conversely to the section on quality items, a small (large) percentage signifies poor (good) concordance of movement.

6. Les cotes de qualité

Tel qu'indiqué précédemment, des mesures de qualité Q_i comprises entre 0% et 100% sont obtenues pour chaque industrie i . Ces mesures de qualité sont ensuite ordonnées et transformées en cotes de 1 à 4, (1 - Bien sûre, 2 - Sûre, 3 - Acceptable et 4 - Faible), afin de donner un aperçu global facilement interprétable par l'utilisateur.

La transformation des mesures de qualité en cotes se fait de la façon suivante. Les mesures de qualité sont ordonnées de la plus petite (faible) à la plus grande (bien sûre). Ensuite les mesures de qualité les plus différentes (valeurs aberrantes) sont mises de côté. Celles qui restent forment un intervalle qu'on subdivise en quatre sous-intervalles d'égale longueur. Toutes les mesures de qualité qui tombent dans le premier sous-intervalle ont un cote de 4, dans le deuxième sous-intervalle un cote de 3, et ainsi de suite. Les mesures de qualité considérées comme valeurs aberrantes ont une cote de 4 si elle sont petites et de 1 si elle sont grandes.

7. Le tableau récapitulatif

Le tableau A1 se divise en trois sections principales: l'évaluation globale de la qualité du PIB mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981, les valeurs des différentes dimensions associées au calcul des cotes de qualité, et les concordances de mouvement.

Pour une colonne donnée du tableau, la valeur associée à une industrie en particulier se compare directement avec la valeur d'une autre industrie. Par exemple, le MCD (le nombre de mois pour une domination de la composante cyclotendancielle sur la composante irrégulière) pour l'industrie des manufacturiers de biens non durables - G36 est plus grand que celui associé à l'industrie des manufacturiers de biens durables - G37 (3 vs 1). Pour cet aspect de l'évaluation de la qualité, l'industrie des manufacturiers de biens durables fait mieux que celle des biens non durables.

Les cotes de qualité se retrouvent dans la première colonne du tableau (1 - Bien sûre, 2 - Sûre, 3 - Acceptable et 4 - Faible). Les items de qualité se retrouvent dans la deuxième section. Une petite (grande) valeur indique une bonne (faible) qualité. La troisième section regroupe les concordances de mouvement. En opposition à la section sur les items de qualité, un petit (grand) pourcentage équivaut à une faible (bonne) concordance de mouvement.

Bibliography

1. Policy Manual, Statistics Canada, March 12, 1986, Section 2.3.
2. Gross Domestic Product by Industry, Statistics Canada, System of National Accounts, Monthly, Catalogue 15-001, June 1989.
3. Denton, Frank T., "Adjustment of Monthly or Quarterly Series to Annual Totals: An Approach Based on Quadratic Minimization", Journal of the American Statistical Association, March 1971, Volume 66, Number 333, p. 99-102.
4. The Input-Output Structure of the Canadian Economy in Constant Prices, System of National Accounts, Statistics Canada, Catalogue 15-202, 1986, p. 28-29.
5. Higginson, John, "An F-test for the Presence of Residual Seasonality in Table D11 of the X-11 Seasonal Adjustment Program", Working Paper, Time Series Research and Analysis Division, Statistics Canada, 1976.
6. Dagum, Estela Bee, The X11ARIMA/88 Seasonal Adjustment Method - Foundations and User's Manual, Statistics Canada, 1988.
7. Lothian, J. and Morry, M., "A Set of Quality Control Statistics for the X11ARIMA Seasonal Adjustment Program", Working Paper, Time Series Research and Analysis Division, Statistics Canada, 1978.

Bibliographie

1. Manuel des politiques, Statistique Canada, 12 mars 1986, Section 2.3.
2. Produit intérieur brut par industrie, Statistique Canada, Système de comptabilité nationale, Mensuel, Catalogue 15-001, Juin 1989.
3. Denton, Frank T., "Adjustment of Monthly or Quarterly Series to Annual Totals: An Approach Based on Quadratic Minimization", Journal of the American Statistical Association, Mars 1971, Volume 66, Numéro 333, p. 99-102.
4. La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne en prix constants, Système de comptabilité nationale, Statistique Canada, Catalogue 15-202, 1986, p. 28-29.
5. Higginson, John, "Un test de F pour la présence de la saisonnalité résiduelle dans le tableau D-11 du programme X-11 pour la désaisonnalisation.", Cahier de recherche, Division des séries chronologiques, recherche et analyse, Statistique Canada, 1976.
6. Dagum, Estela Bee, "La méthode de désaisonnalisation X11ARMMI/88 - Fondements et guide d'utilisation", Statistique Canada, 1988.
7. Lothian, J. et Morry, M., "A Set of Quality Control Statistics for the X11ARIMA Seasonal Adjustment Program", Cahier de recherche, Division des séries chronologiques, recherche et analyse, Statistique Canada, 1978.

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code Industry – Industrie		Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality						
			Bias – Biais			Dispersion			
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark	
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon	
			%	%	%	%	%	%	%
SPECIAL GROUPINGS – AGRÉGATS SPÉCIAUX									
G26	Total economy Ensemble	1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.9	
G27	Business sector industries Secteur des entreprises	1	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	1.0	
G28	Business sector – goods Secteur des entreprises – biens	1	0.0	0.0	0.7	0.2	0.3	0.8	
G29	Business sector – services Secteur des entreprises – services	1	0.1	0.1	0.3	0.5	0.5	1.3	
G30	Non-business sector industries Secteur non commercial	2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	
G31	Non-business sector – goods Secteur non commercial – biens	3	0.1	0.0	2.2	1.6	0.9	2.4	
G32	Non-business sector – services Secteur non commercial – services	2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	
G33	Goods producing industries Industries productrices de biens	1	0.0	0.0	0.7	0.2	0.3	0.8	
G34	Services producing industries Industries productrices de services	1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.4	1.3	
G35	Industrial production Production industrielle	1	0.0	0.0	0.3	0.3	0.4	1.6	
G36	Non-durable manufacturing ind. Manufacturiers – biens non durables	1	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	1.8	
G37	Durable manufacturing industries Manufacturiers – biens durables	1	0.1	0.0	0.4	0.4	0.5	2.1	
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES									
S01	Agricultural & related services ind Ind agricoles & de services connexes	2	0.9	0.6	3.5	2.9	3.4	4.4	
S02	Fishing & trapping industries Ind de la pêche et du piégeage	4	1.5	1.2	2.5	9.8	10.9	6.3	
S03	Logging & forestry industries Exploitation forestière	3	0.5	0.4	0.7	2.0	2.7	4.7	
S04	Mining, quarrying & oil well ind Mines, carrières & puits de pétrole	1	0.0	0.0	1.5	0.8	0.8	1.9	
S04M04	Mining industries Industries des mines	1	0.1	0.1	3.1	1.1	1.6	6.3	
S04M04L004	Gold mines Mines d'or	2	0.1	0.0	1.6	1.5	2.6	6.8	
S04M04L005	Other metal mines Autres mines de métaux	2	0.2	0.1	5.3	1.9	2.6	10.2	
S04M04L006	Iron mines Mines de fer	3	0.5	0.6	2.4	4.5	2.8	10.0	
S04M04L007	Asbestos mines Mines d'amiante	3	0.1	0.1	0.0	4.6	3.8	14.0	
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos Mines non métal ex charbon amianté	1	0.1	0.1	1.0	1.4	2.0	2.9	

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non–Quantitative – Non–quantitative						
F–Test Entire Series	F–Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.15	0.32	1	2.2	1.1	86	86	81	90	100
0.16	0.36	1	2.0	1.1	76	95	86	95	100
0.31	0.61	2	1.9	1.2	95	86	81	95	100
0.13	0.19	1	2.2	1.0	95	95	86	90	100
0.54	0.89	1	3.0	1.0	81	86	86	90	100
0.39	0.48	7	3.0	1.1	81	76	86	95	80
0.59	0.93	1	3.0	1.0	86	95	90	95	100
0.31	0.59	2	1.9	1.2	95	86	81	95	100
0.10	0.15	1	2.4	1.0	90	100	90	90	100
0.31	0.36	2	1.5	1.0	86	62	81	95	80
0.61	0.24	3	1.4	1.0	71	67	81	86	100
0.16	0.29	1	1.5	1.0	71	86	71	100	100
0.09	0.20	3	2.0	1.0	57	62	67	86	60
0.68	0.67	6	3.0	2.0	48	62	76	90	80
0.21	0.45	4	2.0	2.0	71	76	81	95	80
0.52	0.45	3	2.0	1.0	86	86	86	95	100
0.10	0.29	3	1.7	1.0	62	67	90	86	60
0.22	0.37	3	2.0	1.0	71	71	76	81	100
0.17	0.39	3	2.0	1.0	67	67	71	86	80
0.28	0.64	5	2.0	1.0	86	86	95	100	100
0.27	1.65	8	1.0	1.0	86	86	95	95	60
0.46	0.50	4	1.0	1.0	86	86	86	95	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry – Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias – Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite								
S04M04L009	Salt mines Mines de sel	2	0.6	0.0	5.5	5.2	3.0	5.1
S04M04L010	Coal mines Mines de charbon	2	0.7	0.8	6.7	2.6	1.9	8.0
S04M05	Crude petroleum & natural gas Pétrole brut & gaz naturel	2	0.1	0.1	1.0	1.0	1.2	2.6
S04M06	Quarry & sand pit industries Carrières & sablières	4	0.2	0.2	12.0	5.0	5.3	7.8
S04M07	Service related to mineral extract Industries des services miniers	4	1.3	1.3	3.5	15.4	8.2	10.9
S05	Manufacturing industries Industries manufacturières	1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.4	1.9
S05M08	Food industries Industries des aliments	1	0.3	0.2	1.1	1.0	0.9	2.2
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry) Viande (sauf volaille)	2	0.5	0.6	3.7	1.3	1.5	5.7
S05M08L015	Poultry products industry Industrie de la volaille	1	0.5	0.5	2.9	1.5	1.5	8.9
S05M08L016	Fish products industry Transformation du poisson	3	0.5	0.1	3.3	4.4	6.0	6.2
S05M08L017	Fruit & vegetable industries Industries des fruits & légumes	3	0.6	0.3	4.1	4.4	4.5	5.0
S05M08L018	Dairy products industries Industries laitières	2	0.7	0.6	0.6	2.6	2.1	9.2
S05M08L019	Feed industry Industrie des aliments pour animaux	3	1.9	2.2	5.2	3.9	4.5	7.9
S05M08L020	Vegetable oil mills (exc. Corn Oil) Huiles végétales (sauf de maïs)	4	4.5	4.4	0.2	8.0	9.5	45.1
S05M08L021	Biscuit industry Industrie des biscuits	2	0.5	0.4	2.8	6.8	5.6	7.4
S05M08L022	Bread & other bakery products ind. Pain & autres prod. de boulangerie	1	0.1	0.5	2.2	3.1	2.5	2.4
S05M08L023	Cane & beet sugar industry Sucre de canne & de betterave	4	1.7	1.8	11.9	5.4	5.4	19.0
S05M08L024	Misc. food products industries Produits alimentaires divers	1	0.5	0.5	1.0	1.5	1.7	2.7
S05M09	Beverage industries Industries des boissons	2	0.2	0.2	3.1	3.0	3.4	3.2
S05M09L025	Soft drink industry Industrie des boissons gazeuses	3	0.6	0.3	0.1	5.1	6.5	5.6
S05M09L026	Distillery products industry Ind. des produits de distillation	3	0.2	0.1	2.5	4.9	4.1	4.2
S05M09L027	Brewery products industry Industrie de la bière	3	0.0	0.1	5.6	3.3	3.0	3.0
S05M09L028	Wine industry Industrie du vin	3	1.1	0.6	1.1	6.6	8.0	13.8

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non–Quantitative – Non–quantitative						
F–Test Entire Series	F–Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.26	0.42	5	1.0	1.0	81	95	95	95	80
0.57	1.19	4	1.0	1.0	90	95	90	95	80
0.35	1.33	4	2.0	1.0	71	71	86	90	100
2.05	1.77	4	3.0	2.0	81	71	71	90	60
0.26	0.18	4	3.0	1.0	86	95	95	100	80
0.26	0.23	2	1.5	1.0	90	76	86	95	100
0.17	0.49	3	1.3	1.0	67	81	86	90	60
0.19	0.30	5	1.0	1.0	86	95	86	100	40
0.09	0.28	3	1.0	1.0	95	100	95	100	60
0.43	0.87	3	2.0	1.0	86	81	95	100	60
0.14	0.70	5	2.0	1.0	67	81	62	86	60
0.44	0.73	3	1.0	1.0	52	67	71	95	0
0.15	0.29	3	2.0	1.0	62	81	81	90	80
0.15	0.97	2	2.0	1.0	90	90	95	95	40
0.20	0.28	4	1.0	1.0	62	76	76	90	60
0.37	0.66	4	1.0	1.0	71	67	57	100	60
0.35	0.21	5	2.0	1.0	86	81	76	90	40
0.11	0.40	3	1.0	1.0	76	71	62	90	60
0.26	0.43	6	2.0	1.0	57	76	76	86	60
0.71	0.92	4	2.0	1.0	48	57	76	90	80
0.54	0.59	7	2.0	1.0	48	62	81	95	80
0.55	0.44	12	2.0	1.0	71	86	81	90	40
0.90	1.23	3	1.0	1.0	71	90	81	90	60

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry – Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias – Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite								
S05M10	Tobacco products industry Industries du tabac	2	0.8	0.9	4.5	2.7	2.2	6.2
S05M11	Rubber products industry Ind. des produits en caoutchouc	1	0.2	0.3	0.2	2.0	1.4	7.1
S05M12	Plastic products industries Produits en matière plastique	1	0.3	0.4	0.2	2.1	1.9	4.0
S05M13	Leather & allied products ind. Ind. du cuir & produits connexes	1	0.1	0.1	2.2	1.6	2.4	2.9
S05M13L032	Leather tanneries Tanneries	2	0.5	0.2	2.0	4.7	2.9	7.8
S05M13L033	Footwear industry Industrie de la chaussure	1	0.4	0.2	2.6	2.1	3.3	4.3
S05M13L034	Misc. Leather & Allied Prod. Ind. Ind. des produits divers en cuir	2	0.6	1.3	1.1	4.6	4.6	5.2
S05M14	Primary textile & textile prod. ind. Ind. textiles & produits textiles	1	0.0	0.1	0.9	2.0	1.8	3.4
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth Fibres chimiques & tissus tissés	2	0.3	0.2	4.9	3.6	3.7	6.9
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry Filature & tissage de la laine	2	1.1	0.7	3.1	3.8	3.8	7.1
S05M14L037	Broad knitted fabric industry Ind. des tissus larges à maille	1	0.6	0.2	1.6	4.0	4.6	6.5
S05M14L038	Misc. textile products industries Ind. des produits textiles divers	1	0.1	0.4	3.3	1.7	2.0	5.1
S05M14L039	Contract textile dyeing & finishing Teinture & finissage prod. textiles	4	0.5	0.5	3.2	3.8	6.2	10.8
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry Tapis, carpettes & moquettes	1	0.4	0.1	0.7	3.9	3.3	9.7
S05M15	Clothing industries Industries de l'habillement	1	0.2	0.2	0.6	1.2	1.3	2.7
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery Ind. de l'habillement sauf bas	1	0.2	0.2	0.6	1.3	1.4	2.8
S05M15L042	Hosiery industry Industrie des bas & chaussettes	1	0.8	0.1	0.4	2.4	1.7	2.5
S05M16	Wood industries Industries du bois	1	0.3	0.3	0.4	1.6	1.3	4.5
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills Scieries, rabotage & bardeaux	2	0.5	0.5	1.7	2.4	2.0	6.2
S05M16L044	Veneer & plywood industries Ind. des placages & contreplaqués	2	0.3	0.2	3.0	1.6	1.6	4.1
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind. Portes, châssis, autres bois ouvrés	1	0.3	0.2	1.6	1.5	1.6	3.6
S05M16L046	Wooden box & coffin industries Ind. des boîtes & cercueils	1	0.1	0.0	1.0	1.8	1.8	6.8
S05M16L047	Other wood industries Autres industries du bois	2	0.7	0.6	1.4	2.7	3.1	8.7

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.38	0.57	4	1.0	1.0	95	100	95	100	80
0.23	1.21	3	1.0	1.0	57	76	57	86	80
0.14	0.45	3	1.0	1.0	71	76	71	95	100
0.65	0.08	4	1.0	1.0	81	67	76	90	80
0.32	0.46	4	1.0	1.0	81	100	86	95	100
0.85	0.13	3	1.0	1.0	90	81	81	95	80
0.28	0.24	12	1.0	1.0	81	90	95	95	60
0.43	0.10	3	1.1	1.0	52	71	67	95	80
0.57	0.33	3	1.0	1.0	57	67	86	90	80
0.11	0.37	3	1.0	1.0	76	62	90	90	100
0.24	0.29	3	1.0	1.0	71	76	86	90	100
0.12	1.52	4	1.0	1.0	86	81	90	100	60
0.58	1.07	3	3.0	1.0	86	67	86	95	100
0.34	0.31	2	1.0	1.0	62	81	90	100	100
0.08	0.63	3	1.0	1.0	86	67	71	86	100
0.10	0.64	4	1.0	1.0	81	67	67	86	80
0.36	0.40	4	1.0	1.0	67	86	90	100	80
0.19	0.19	3	1.8	1.0	57	57	71	95	100
0.23	0.19	4	2.0	1.0	81	76	86	100	100
0.40	0.43	4	2.0	1.0	95	95	86	100	100
0.15	0.46	2	1.0	1.0	81	57	86	90	100
0.67	1.13	3	1.0	1.0	86	90	81	90	60
0.05	0.21	2	2.0	1.0	67	81	71	95	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry – Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias – Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite								
S05M17	Furniture & fixture industries Meubles & articles d'ameublement	1	0.2	0.0	1.5	1.1	1.0	4.0
S05M17L048	Household furniture industries Industrie des meubles de maison	1	0.1	0.0	2.5	2.1	1.7	5.4
S05M17L049	Office furniture industries Industrie des meubles de bureau	1	0.7	0.4	0.1	2.3	2.4	3.4
S05M17L050	Other furniture & fixture ind. Autres ind. de meubles & articles	1	0.1	0.1	0.3	2.5	2.0	5.2
S05M18	Paper & allied products industries Ind. du papier & produits connexes	1	0.2	0.2	1.0	0.6	0.6	1.9
S05M18L051	Pulp & paper industries Industries des pâtes et papier	1	0.2	0.2	1.7	0.7	0.6	2.6
S05M18L052	Asphalt roofing industry Ind. du papier-toiture asphalté	3	0.7	0.6	5.0	5.1	5.8	17.5
S05M18L053	Paper box & bag industries Boîtes en carton et sacs en papier	2	0.7	0.6	2.1	2.3	2.1	2.7
S05M18L054	Other converted paper products ind. Aut. produits en papier transformé	2	0.2	0.0	2.7	2.7	3.2	8.4
S05M19	Printing, publishing & allied ind. Imprimerie, édition & ind. connexes	1	0.0	0.2	1.5	0.8	0.6	1.5
S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	2	0.1	0.2	0.9	1.0	0.8	1.4
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	3	0.2	0.2	9.5	2.6	2.2	11.4
S05M20	Primary metal industries Première transformation des métaux	1	0.1	0.0	1.8	0.6	0.7	3.9
S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1	0.3	0.3	0.5	1.4	1.9	7.3
S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	3	1.1	0.9	13.2	6.9	7.0	16.4
S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	2	0.9	0.9	4.2	4.9	5.3	7.9
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	2	0.3	0.1	2.7	1.4	1.0	9.0
S05M20L061	Aluminum rolling, casting, & extru. Laminage & moulage de l'aluminium	2	0.4	0.4	1.8	5.6	3.8	2.9
S05M20L062	Copper rolling, casting & extruding Laminage, moulage et ext. du cuivre	1	0.8	1.1	0.5	4.4	6.6	11.8
S05M20L063	Other metal rolling, casting ext. Laminage, moulage de d'autres métaux	3	1.5	0.6	3.5	2.9	3.5	19.8
S05M21	Fabricated metal product industries Fabrication des produits en métal	1	0.0	0.1	0.7	0.7	0.9	1.4
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind. Chaudières & éléments de charpente	1	0.2	0.5	0.2	2.2	2.7	1.9
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1	0.3	0.5	1.7	2.2	1.9	0.9

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.10	0.08	3	1.0	1.0	76	76	86	90	100
0.33	0.18	2	1.0	1.0	76	81	81	90	100
0.13	0.16	3	1.0	1.0	81	62	67	95	100
0.19	0.40	3	1.0	1.0	71	81	86	90	100
0.92	0.37	5	1.0	1.0	90	67	81	95	80
0.83	0.30	5	1.0	1.0	95	81	76	100	80
0.49	1.48	4	1.0	1.0	71	86	90	90	40
0.45	0.60	5	1.0	1.0	90	81	86	95	80
0.45	0.23	8	1.0	1.0	67	67	76	95	80
0.48	0.42	3	2.0	1.0	62	76	81	95	100
0.63	0.72	3	2.0	1.0	48	76	86	100	100
0.27	0.26	4	2.0	1.0	71	71	90	100	80
0.17	0.22	3	1.5	1.0	76	81	86	95	100
0.26	0.26	4	1.0	1.0	81	71	81	81	80
0.17	0.30	2	1.0	1.0	71	95	90	95	100
0.10	0.25	2	2.0	1.0	76	86	76	81	100
0.19	0.32	4	2.0	1.0	76	71	90	95	80
0.11	0.24	3	1.0	1.0	76	86	81	90	100
0.17	0.35	2	1.0	1.0	57	76	62	90	80
0.23	0.31	3	2.0	1.0	71	81	86	100	100
0.08	0.15	2	1.1	1.0	62	71	71	95	100
0.14	0.16	3	1.0	1.0	86	90	76	95	100
0.13	0.50	3	1.0	1.0	57	67	76	95	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry – Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias – Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite								
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matriçage des métaux	1	0.0	0.4	2.2	3.2	2.8	4.5
S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1	0.5	0.0	1.8	2.1	1.9	4.1
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1	0.9	0.6	0.3	2.4	2.8	3.0
S05M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	2	3.1	3.1	0.2	6.1	7.0	9.2
S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	2	0.3	0.4	1.2	2.3	2.2	2.5
S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1	0.3	0.4	1.1	1.1	1.9	5.0
S05M22	Machinery industries Industries de la machinerie	1	0.2	0.4	2.1	2.0	2.0	4.5
S05M22L072	Agriculture implement industry Industrie des instruments aratoires	2	0.5	0.3	12.3	6.7	6.3	14.4
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment Equip. commercial de réfrigération	2	0.7	1.2	5.7	5.4	5.7	5.0
S05M22L074	Other machinery & equipment ind. Autre machinerie & équipement	1	0.2	0.5	1.1	1.9	1.8	4.2
S05M23	Transportation equipment industries Industries du matériel de transport	1	0.2	0.1	1.3	1.1	1.2	2.6
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	2	0.1	0.1	1.8	1.7	1.7	13.4
S05M23L076	Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles	3	0.3	0.1	4.1	2.8	2.7	15.7
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques	1	0.1	0.0	0.3	2.7	3.5	7.0
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules	1	0.2	0.1	1.3	1.6	1.5	2.1
S05M23L079	Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant	1	0.1	0.0	1.0	2.0	1.8	5.7
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire	3	0.1	0.0	4.2	2.3	2.1	7.7
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport	3	1.8	0.8	0.7	6.4	5.3	10.4
S05M24	Electrical & electronic products Prod. électriques & électroniques	1	0.0	0.1	0.6	1.7	1.9	3.5
S05M24L082	Small electrical appliance industry Petits appareils électriques	2	0.2	0.1	1.3	3.6	2.4	5.2
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.) Gros appareils (électriques ou non)	1	1.2	0.5	0.8	4.4	4.8	6.0
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv	4	1.6	1.1	9.9	7.6	8.5	8.2
S05M24L085	Electronic equipment industries Industrie du matériel électronique	2	0.1	0.1	4.2	2.5	3.3	4.7

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.23	0.11	3	1.0	1.0	67	67	67	95	100
0.34	0.75	3	1.0	1.0	62	86	81	90	100
0.24	0.44	3	1.0	1.0	76	43	90	95	100
0.29	0.61	3	1.0	1.0	76	95	86	95	100
0.30	1.31	3	2.0	1.0	100	76	86	100	100
0.32	0.16	4	1.0	1.0	95	71	81	100	60
0.45	0.44	3	1.0	1.0	52	86	81	86	100
0.10	0.41	1	1.0	1.0	71	81	95	100	40
0.28	0.49	4	1.0	1.0	86	81	95	95	60
0.51	0.42	3	1.0	1.0	57	86	76	90	100
0.28	0.77	3	2.0	1.0	90	76	86	100	80
0.27	0.20	1	2.0	1.0	86	95	90	100	100
0.47	0.94	4	2.0	1.0	100	100	95	100	80
0.13	0.21	3	1.0	1.0	90	90	86	95	80
0.13	0.37	2	2.0	1.0	81	81	95	100	100
0.49	1.09	2	1.0	1.0	81	86	95	90	80
0.37	0.22	2	3.0	1.0	57	86	95	100	60
0.05	0.38	3	2.0	1.0	67	67	71	100	40
0.07	0.28	1	1.6	1.0	86	86	76	95	100
0.72	0.67	7	1.0	1.0	52	90	76	95	60
0.11	0.13	2	1.0	1.0	81	76	62	95	100
0.26	0.76	2	2.0	1.0	71	76	86	86	100
0.28	1.17	3	2.0	1.0	62	67	67	86	60

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry - Industrie	Quality Assessment Évaluation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias - Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite								
S05M24L086	Office, store & business machines Ordinateurs & autre mach. de bureau	2	0.1	0.4	9.6	3.3	3.8	13.1
S05M24L087	Communications, energy wire & cable Fils & cables, élect./communication	1	0.3	0.1	1.2	2.9	3.0	3.8
S05M24L088	Battery industry Industrie des accumulateurs	2	0.3	0.2	7.3	6.7	6.5	10.8
S05M24L089	Other elect. & electronic products Autres prod. élect. & électroniques	1	0.1	0.2	3.1	2.0	1.8	2.9
S05M25	Non-metallic mineral products ind. Produits minéraux non métalliques	1	0.1	0.1	0.5	1.5	1.3	3.6
S05M25L090	Clay products industry Industrie des produits en argile	2	0.0	0.4	3.5	7.6	8.6	10.4
S05M25L091	Cement industry Industrie du ciment	2	0.2	0.0	3.6	2.2	2.2	8.6
S05M25L092	Concrete products industries Industries des produits en béton	1	0.9	0.9	2.2	3.0	2.6	2.8
S05M25L093	Ready-mix concrete industry Industrie du béton préparé	1	0.5	0.5	0.3	2.6	2.2	5.0
S05M25L094	Glass & glass products industries Verre & articles en verre	1	0.1	0.0	0.7	2.2	2.0	4.9
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products Divers prod. minéraux non métal.	1	0.4	0.4	1.7	2.5	2.1	4.3
S05M26	Refined petroleum & coal products Prods raffinés de pétrole & charbon	2	0.2	0.4	1.7	2.0	1.7	3.4
S05M27	Chemical & chemical products ind. Industries chimiques	1	0.0	0.1	1.2	0.8	0.9	7.2
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec Prods chimiques d'usage indust. nca	2	0.4	0.2	2.8	1.6	1.8	10.9
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry Mat. plastique & résine synthétique	2	1.0	0.5	0.5	3.3	3.0	16.2
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry Prod. pharmaceutiques & médicaments	1	0.9	0.7	1.2	2.7	2.3	1.8
S05M27L100	Paint & varnish industry Industrie des peintures & vernis	1	0.4	0.1	0.6	3.5	3.0	9.5
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry Savons & composés de nettoyage	1	0.5	0.4	2.5	1.9	2.3	4.0
S05M27L102	Toilet preparations industry Industrie des produits de toilette	2	0.1	0.2	1.5	2.9	2.1	10.5
S05M27L103	Chemical & chemical products nec Industries chimique nca	4	0.1	0.3	11.8	5.1	4.8	16.4
S05M28	Other manufacturing industries Autres industries manufacturières	1	0.1	0.1	2.1	1.7	1.7	4.2
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind. Bijouterie & orfèvrerie	3	0.1	0.4	1.7	3.2	3.1	13.9
S05M28L105	Sporting goods & toy industries Ind. des articles de sport & jouets	2	0.3	0.7	5.8	5.3	6.2	10.8

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non–Quantitative – Non–quantitative						
F–Test Entire Series	F–Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.13	0.44	1	2.0	1.0	76	76	86	95	100
0.53	0.63	3	1.0	1.0	57	67	90	100	100
0.18	0.63	3	1.0	1.0	90	86	95	95	60
0.20	0.86	4	1.0	1.0	62	67	71	90	100
0.32	0.91	2	1.0	1.0	67	76	71	100	100
0.16	1.61	2	1.0	1.0	81	67	95	86	80
0.57	1.43	6	1.0	1.0	90	95	95	95	60
0.08	0.19	3	1.0	1.0	52	67	71	90	100
0.40	0.42	3	1.0	1.0	81	86	67	100	100
0.42	0.72	2	1.0	1.0	67	76	76	86	100
0.65	0.41	4	1.0	1.0	67	62	81	100	100
0.12	0.65	7	2.0	1.0	95	90	81	90	80
0.13	0.82	3	1.6	1.0	71	90	90	90	80
0.22	0.24	3	2.0	1.0	67	62	81	100	40
0.18	1.12	3	1.0	1.0	67	86	90	86	80
0.26	0.69	4	1.0	1.0	81	90	95	90	100
0.30	0.73	3	1.0	1.0	71	90	81	95	100
0.39	0.63	3	1.0	1.0	90	95	95	100	60
0.31	0.34	4	2.0	1.0	81	81	76	90	60
0.48	1.34	3	2.0	1.0	43	71	86	90	60
0.32	0.26	2	1.8	1.0	67	71	62	100	80
0.41	1.42	3	2.0	1.0	76	86	86	95	60
0.33	0.86	2	1.0	1.0	76	67	76	95	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry – Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias – Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite								
S05M28L106	Sign and display industry Industrie des enseignes et étalages	2	0.5	0.4	5.6	2.1	3.1	6.6
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric Dalles, linoléum & tissus enduits	2	0.1	0.1	2.3	9.3	8.1	10.8
S05M28L108	Other manufacturing industries nec Aut. industries manufacturières nca	1	0.1	0.1	1.1	1.9	1.9	4.2
S06	Construction industries Industries de la construction	3	0.0	0.0	1.6	1.7	2.0	2.4
S06M29L109	Repair construction Réparation (construction)	3	0.1	0.1	1.4	1.0	1.0	3.6
S06M29L110	Residential construction Construction domiciliaire	2	0.0	0.1	0.1	1.4	1.8	4.8
S06M29L111	Non-residential bldg. constr. Bâtiments autres que domiciliaires	2	0.2	0.0	1.8	2.7	2.5	1.6
S06M29L112	Road, highway & airstrip const. Const. routes & pistes d'atter.	4	1.4	1.4	3.3	7.5	6.7	5.3
S06M29L113	Gas & oil facility construction Const. inst. gasif. & pétrolif.	4	0.1	0.2	3.3	2.3	3.1	9.0
S06M29L114	Dams & irrigation projects Barrages & projets d'irrigation	4	0.5	0.5	1.2	4.8	5.5	12.1
S06M29L115	Railway & telephone, tigrph const Const. ch. de fer, télégr., téléphone	4	0.6	1.6	7.3	4.0	5.7	15.3
S06M29L116	Other engineering construction Autres travaux de génie	4	1.0	0.9	7.8	7.6	8.3	3.1
S06M29L117	Construction, other activities Construction, autres activités	4	0.3	0.3	2.1	2.5	2.5	6.5
S07	Transportation & storage industries Ind. du transport et entreposage	2	0.3	0.3	2.4	1.3	1.2	2.4
S07M30	Transportation industries Industries du transport	2	0.4	0.3	2.8	1.5	1.3	2.8
S07M30L118	Air transport & services incidental Transp. aérien & services relatifs	1	0.0	0.0	4.2	2.7	2.8	2.7
S07M30L119	Railway transport & rel. services Transp. ferroviaire & services rel.	3	0.9	0.8	3.5	3.7	3.3	4.5
S07M30L120	Water transport & rel. services Transp. par eau & services rel.	4	2.8	2.4	5.9	9.0	7.7	10.0
S07M30L121	Truck transport industries Industries du camionnage	2	0.2	0.2	1.9	0.9	0.8	5.0
S07M30L122	Urban transit system industry Ind. du transport en commun urbain	1	0.1	0.2	3.7	1.2	0.8	2.5
S07M30L123	Interurban & rural transit systems Transp. en commun interurbain/rural	3	0.7	0.5	0.3	3.1	2.5	3.3
S07M30L124	Taxicab industry Industrie du taxi	3	0.1	0.1	1.9	0.4	0.3	4.6
S07M30L125	Other transport & serv. to transp. Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	3	0.1	0.1	4.5	0.5	0.5	5.5

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.25	0.29	3	2.0	1.0	90	71	76	100	60
0.14	0.39	3	1.0	1.0	81	76	76	95	60
0.16	0.21	3	2.0	1.0	62	62	67	90	80
0.06	0.35	2	3.0	1.8	57	48	71	95	80
0.10	0.69	1	3.0	3.0	90	90	95	100	100
0.18	0.32	2	3.0	1.0	67	57	86	100	100
0.14	0.20	3	3.0	1.0	57	71	81	90	100
0.20	0.45	3	3.0	2.0	43	52	90	81	80
0.26	0.55	2	3.0	3.0	95	90	100	100	100
0.04	0.69	2	3.0	3.0	62	62	71	95	60
0.88	2.49	4	3.0	3.0	67	76	71	90	60
0.18	0.66	3	3.0	2.0	62	52	67	90	80
0.11	0.73	1	3.0	3.0	100	100	100	100	100
0.45	0.84	2	1.9	1.4	71	81	81	90	100
0.47	0.79	2	1.9	1.5	57	67	76	86	100
0.46	0.47	4	1.0	1.0	71	86	95	90	80
0.51	0.65	3	2.0	1.0	57	86	76	95	80
0.25	0.23	5	2.0	2.0	48	67	76	90	40
0.21	0.19	2	2.0	2.0	52	57	76	86	100
0.40	0.33	4	1.0	1.0	76	76	100	100	40
0.56	1.30	5	2.0	1.0	81	86	90	95	80
0.44	2.86	2	3.0	1.0	90	86	95	100	80
0.07	0.41	1	3.0	2.0	90	95	95	90	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code Industry – Industrie		Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality						
			Bias – Biais			Dispersion			
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark	
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon	
			%	%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite									
S07M30L126	Highway & bridge maintenance ind. Entretien des routes, rues, & ponts	4	0.2	0.1	5.5	1.8	2.1	9.9	
S07M31	Pipeline transport industries Ind. du transport par pipelines	2	0.2	0.1	0.2	1.7	1.2	3.6	
S07M32	Storage & warehousing industries Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	3	0.8	0.7	1.8	4.7	5.0	5.8	
S08	Communication industries Industries des communications	1	0.1	0.1	0.1	0.9	0.7	1.4	
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind. Ind. de la diffusion des télécom.	2	0.4	0.4	3.5	2.2	1.7	2.3	
S08M33L130	Telecommunication carriers & other Télécommunications transmission/aut	1	0.0	0.0	0.1	0.9	0.8	1.8	
S08M33L131	Postal service industry Industries des service postaux	3	0.9	0.9	5.4	2.9	2.7	4.2	
S09	Other utility industries Aut. industries de services publics	1	0.1	0.0	0.0	0.5	0.6	2.9	
S09M34L132	Electric power systems industry Industrie de l'énergie électrique	1	0.1	0.0	0.4	0.6	0.7	2.1	
S09M34L133	Gas distribution systems industry Industrie de la distribution de gaz	2	0.1	0.1	0.4	1.8	2.5	7.4	
S09M34L134	Other utility industries nec Autres ind. de services publics nca	2	0.5	0.5	1.5	2.1	2.1	2.4	
S10	Wholesale trade industries Industries du commerce de gros	1	0.2	0.2	2.2	1.9	1.7	1.9	
S11	Retail trade industries Industries du commerce de détail	1	0.2	0.2	0.1	0.5	0.5	0.7	
S12	Finance insurance & real est. ind. Finances, ass. & aff. immobilières	1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	1.3	
S12M37	Finance & real estate industries Ind. financières et immobilières	2	0.1	0.1	1.6	0.5	0.6	3.2	
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst. Banques, caisses d'épargne aut inst.	2	0.0	0.0	1.2	1.3	1.6	2.9	
S12M37L138	Trust, other finance & real estate Soc. fiduciaire aut. agents fin. immob.	2	0.2	0.1	2.1	0.8	0.9	3.4	
S12M38	Insurance industries Industries des assurances	3	0.9	1.0	7.7	3.4	3.6	6.5	
S12M39	Govt. royalties on nat. resources Redevances gouv. sur ressources nat.	1	0.1	0.2	2.5	0.9	0.9	2.4	
S12M40	Owner occupied dwellings Immeubles occupés par propriétaire	3	0.0	0.0	0.6	0.1	0.1	0.2	
S13	Community, business, person. serv. Serv. socio-cult. commer. & pers.	1	0.0	0.0	0.4	0.4	0.5	2.2	
S13M41	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1	0.1	0.1	0.9	0.8	1.0	6.1	
S13M41L142	Other business service industries Aut. ind. des serv. aux entreprises	3	0.2	0.2	2.7	1.5	1.4	15.0	

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non–Quantitative – Non–quantitative						
F–Test Entire Series	F–Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.95	2.57	4	3.0	2.0	100	90	100	100	80
0.53	0.40	3	2.0	1.0	81	90	90	95	80
0.45	0.87	6	2.0	1.0	81	76	90	95	80
0.49	0.90	1	2.0	1.0	86	86	95	95	80
0.69	0.61	4	2.0	1.0	52	67	86	90	80
0.56	0.84	1	2.0	1.0	95	100	100	100	80
0.94	0.85	5	2.0	1.0	81	81	76	95	40
0.46	1.00	4	1.1	1.0	86	86	90	95	80
0.40	0.71	3	1.0	1.0	81	90	95	95	80
0.61	0.58	4	2.0	1.0	81	71	62	90	40
0.46	1.59	2	2.0	1.0	67	86	86	90	80
0.17	0.16	2	2.0	1.0	62	86	81	90	100
0.43	0.42	3	2.0	1.0	86	86	90	90	100
0.35	0.64	1	2.5	1.0	81	86	76	86	100
0.36	0.65	2	2.2	1.0	81	86	86	95	80
0.15	1.53	1	3.0	1.0	95	95	90	95	80
0.40	0.67	2	2.0	1.0	71	76	81	95	100
0.25	1.05	1	3.0	1.0	67	86	71	90	80
0.13	0.40	3	2.0	1.0	76	76	86	100	60
2.97	46.10	1	3.0	1.0	100	100	100	100	100
0.11	0.16	1	2.2	1.0	71	67	90	90	80
0.21	0.31	1	2.4	1.0	71	62	90	95	60
0.09	0.14	1	3.0	1.0	62	71	81	95	40

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code Industry – Industrie		Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality						
			Bias – Biais			Dispersion			
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark	
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon	
			%	%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin									
S13M41L143	Professional business services Serv. professionnels aux entrepris.	2	0.1	0.1	3.7	2.2	2.4	0.9	
S13M41L144	Advertising services Services de publicité	2	1.7	1.8	4.3	3.8	4.4	5.3	
S13M42	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	2	0.1	0.1	1.8	0.6	0.6	3.1	
S13M43	Health services industry Ind. des services de soins de santé	2	0.1	0.1	0.3	0.4	0.5	3.5	
S13M43L146	Hospitals Hôpitaux	3	0.9	1.0	4.1	2.0	2.3	4.2	
S13M43L147	Other health services Aut. ind. des serv. de soins de santé	2	0.0	0.0	0.3	0.4	0.5	3.6	
S13M44	Accommodation & food service ind. Hébergement & restauration	2	0.0	0.0	1.6	0.5	0.4	0.6	
S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	3	0.2	0.1	0.8	1.7	1.8	5.7	
S13M45L149	Motion picture & video industries Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	2	0.1	0.1	1.0	7.6	7.0	4.6	
S13M45L150	Other amusement & recreational services Autre serv. de divert. & de loisir	3	0.3	0.2	1.1	1.6	1.6	6.0	
S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv. personnels & domest.	1	0.3	0.3	0.7	0.7	0.8	2.6	
S13M46L151	Laundries & cleaners Blanchissage et nettoyage à sec	2	0.1	0.1	3.8	0.8	1.0	3.7	
S13M46L152	Other personal services Autres services personnels	1	0.4	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	
S13M47	Other service industries Autres industries des services	1	0.3	0.4	1.6	1.4	1.4	3.9	
S13M47L153	Photographers Photographes	3	0.9	0.9	1.5	1.9	2.3	5.9	
S13M47L154	Misc. service industries Industries des services divers	1	0.3	0.4	1.6	1.4	1.4	3.9	
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL									
S17	Mining industries Industries des mines	4	4.3	5.1	0.1	25.0	12.2	9.8	
S18	Manufacturing industries Industries manufacturières	4	0.5	0.5	4.4	2.2	2.4	9.1	
S19	Forestry services industry Industrie des services forestiers	3	0.7	0.8	1.1	2.0	2.3	7.8	
S20	Transportation industries Industries du transport	3	0.2	0.2	0.6	0.7	1.0	2.3	
S20M54L165	Other transport industries Autres industries du transport	3	0.1	0.0	1.4	2.0	2.2	6.4	
S20M54L166	Highway & bridge maintenance ind. Entretien des routes, rues & ponts	2	0.3	0.2	1.0	0.9	1.0	3.2	

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.18	0.47	5	2.0	1.0	71	62	90	95	80
0.07	0.47	1	2.0	1.0	71	81	95	100	80
0.45	0.83	3	3.0	1.0	67	67	100	100	60
1.23	4.14	1	2.0	1.0	48	62	86	86	60
0.90	1.11	2	2.0	1.0	71	81	90	90	60
1.19	4.17	1	2.0	1.0	48	62	86	86	60
0.34	1.68	3	2.0	1.0	57	90	95	100	100
0.29	1.22	3	2.9	1.0	95	81	95	90	80
0.45	0.52	2	2.0	1.0	62	52	95	100	60
0.33	0.90	3	3.0	1.0	81	86	90	95	80
0.13	0.70	1	2.0	1.0	86	95	90	95	100
0.46	0.55	3	2.0	1.0	52	38	86	95	60
0.11	0.87	1	2.0	1.0	95	95	95	95	100
0.07	0.22	1	2.0	1.0	81	71	90	90	40
1.01	0.82	3	2.0	1.0	76	57	90	95	80
0.06	0.26	1	2.0	1.0	86	76	90	90	40
0.54	0.69	12	3.0	1.0	76	90	100	100	80
0.21	0.84	1	3.0	3.0	100	100	100	100	100
0.29	0.29	2	3.0	1.0	62	67	81	86	40
0.59	1.13	3	3.0	1.0	52	48	81	90	40
0.37	0.65	3	3.0	1.0	62	71	81	86	40
0.37	0.99	3	3.0	1.0	57	62	86	86	60

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code Industry – Industrie		Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias -- Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
NON-BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin								
S21	Communication industries Industries des communications	3	0.1	0.1	1.9	3.0	1.4	4.3
S22	Water systems industry Industrie de la distribution d'eau	3	0.1	0.1	3.4	0.7	0.7	3.8
S23	Insurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	4	0.2	0.2	0.5	1.1	1.1	4.4
S24	Government service industries Ind. des services gouvernementaux	2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.3
S24M59L171	Defence services Services de défense	3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4
S24M59L172	Other federal government services Aut. services de l'admin. fédérale	2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.6
S24M59L173	Provincial government services Services des admin. provinciales	2	0.2	0.2	0.0	0.6	0.5	0.8
S24M59L174	Local government services Services des admin. locales	2	0.0	0.1	0.5	0.4	0.4	0.5
S25	Community & personal services Serv. socio-culturels & personnels	2	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.5
S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	4	0.3	0.3	6.7	3.9	3.7	12.1
S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	2	0.0	0.0	0.5	0.2	0.2	1.1
S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1	0.1	0.1	0.4	0.4	0.5	0.9
S25M61L176	Hospitals Hôpitaux	1	0.0	0.1	0.1	0.4	0.5	0.2
S25M61L177	Institutional, social services Établ. de soins & services sociaux	2	0.3	0.3	1.1	0.9	0.7	2.1
S25M61L178	Other health & social services Aut. services soin de santé/sociaux	3	0.2	0.2	2.3	0.5	0.5	4.6
S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	4	0.5	0.5	5.3	1.7	1.6	6.6
S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	3	0.2	0.2	0.5	1.4	1.5	3.4
S25M63L180	Private households Ménages	3	0.2	0.2	0.4	1.1	1.1	4.4
S25M63L181	Religious organizations Organisations religieuses	3	0.1	0.1	0.7	1.4	1.3	5.5
S25M63L182	Other non-profit organizations Aut. organisations sans but lucratif	4	0.6	0.6	3.2	2.4	2.7	5.5

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non–Quantitative – Non–quantitative						
F–Test Entire Series	F–Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
1.07	0.93	4	3.0	1.0	86	100	95	100	80
0.72	0.92	2	3.0	1.0	52	52	81	86	40
0.47	0.47	2	3.0	3.0	76	76	86	95	100
0.74	0.54	2	3.0	1.0	86	81	71	100	100
1.29	1.63	1	3.0	1.0	90	90	86	95	80
0.39	1.83	3	3.0	1.0	76	95	86	90	100
0.67	0.51	3	3.0	1.0	71	81	81	95	80
0.23	0.99	2	3.0	1.0	71	76	90	100	100
0.24	0.78	1	3.0	1.0	71	71	86	90	100
0.07	0.86	1	3.0	2.0	67	90	81	95	20
0.44	0.81	2	3.0	1.0	57	76	71	81	60
0.10	0.37	1	3.0	1.0	62	81	90	86	100
0.13	0.45	1	3.0	1.0	62	67	86	90	100
0.22	0.30	2	3.0	1.0	67	81	95	100	100
0.98	2.32	1	3.0	1.0	62	76	95	90	80
0.22	1.97	2	3.0	2.0	48	62	90	90	60
1.06	4.96	2	2.5	1.2	81	90	95	90	100
1.36	9.78	2	2.0	1.0	81	90	90	95	100
0.92	1.94	2	3.0	1.0	95	90	90	95	80
0.93	1.11	2	3.0	2.0	76	90	95	100	60

To those of you who need in-depth information about the labour market...

...Statistics Canada produces *Labour Force Annual Averages 1991* - a reference publication created specifically to meet those needs. With detailed data ... Quick-reference summaries and graphs ... Geographical breakdowns in unprecedented detail ... More variables and cross classifications than published in the monthly issues of *The Labour Force*.

The *Labour Force Annual Averages 1991* covers:

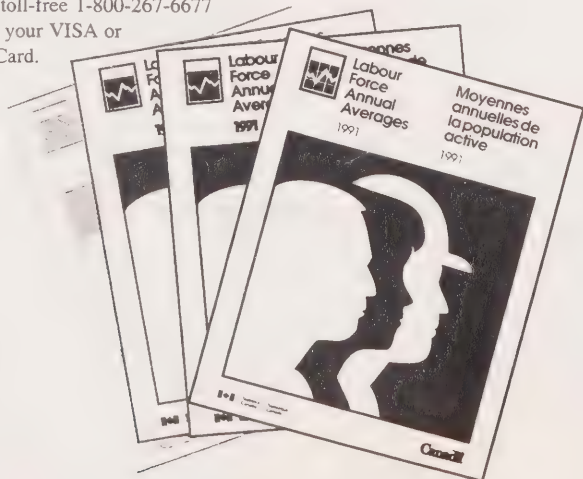
- an overview of changes that occurred in the service industries over the period 1976 to 1991;
- time loss and absenteeism by industry and province;
- full-time and part-time employment by industry and province;
- occupations for Census Metropolitan Areas (CMAs) and economic regions;
- industries for CMAs and economic regions;
- labour market participation and family responsibilities by provinces;
- and more.

Labour Force Annual Averages 1991. Part and parcel of Statistics Canada's customer-driven approach to business information.

Labour Force Annual Averages 1991 (catalogue number 71-220) is available for \$39 in Canada, US\$47 in the United States and US\$55 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you. (A list of centres appears in this publication.)

For faster service, FAX your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.



À ceux d'entre vous qui désirent obtenir de l'information plus détaillée sur le marché du travail...

...Statistique Canada présente *Moyennes annuelles de la population active 1991* - un document de référence créé spécialement à votre intention. Vous y trouverez des données détaillées, des sommaires et des graphiques faciles à consulter, des ventilations géographiques plus détaillées qu'auparavant et davantage de variables et de recoupements qu'il n'en paraît dans les numéros mensuels de *La population active*.

Moyennes annuelles de la population active 1991 porte sur:

- un aperçu des changements qui sont survenus dans le secteur des services au cours de la période 1976 à 1991;
- les heures perdues et l'absentéisme, ventilés par secteur d'activité et province;
- l'emploi à plein temps et à temps partiel, ventilé par secteur d'activité et province;
- les professions dans les régions métropolitaines et les régions économiques;
- les secteurs d'activité dans les régions métropolitaines et les régions économiques;
- la participation au marché du travail et les obligations familiales selon la province;
- et bien d'autres.

Moyennes annuelles de la population active 1991 est un pivot de l'approche de Statistique Canada qui vise à satisfaire les besoins de ses clients en matière d'information.

Moyennes annuelles de la population active 1991 (numéro 71-220 au catalogue) : est offert à 39 \$ au Canada, 47 \$ US aux États-Unis et 55 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, prière d'écrire à l'adresse suivante : Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquer avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche (liste des centres incluse dans la présente publication).

Pour accélérer le service, commander par télécopieur au 1-613-951-1584, ou composer sans frais le 1-800-267-6677 et utiliser la carte VISA ou MasterCard.

ORDER FORM

Statistics Canada Publications



MAIL TO:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

FAX TO: (613) 951-1584

This fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.

(Please print)

Company _____
 Department _____
 Attention _____
 Address _____
 City _____ Province _____
 Postal Code _____ Tel. _____

METHOD OF PAYMENT

- ☐ Purchase Order Number (please enclose) _____
☐ Payment enclosed \$ _____
☐ Bill me later (max. \$500)

Charge to my: ☐ MasterCard ☐ VISA

Account Number _____

Expiry Date _____

Signature _____

Client Reference Number _____

Catalogue Number	Title	Required Issue	Annual Subscription or Book Price			Qty	Total \$
			Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$		

SUBTOTAL

Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.

GST (7%)

Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.

GRAND TOTAL

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.

For faster service



1-800-267-6677



VISA and MasterCard Accounts

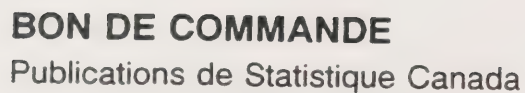
PF
03681
1991-01

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Statistics Canada Statistique Canada

Canada



This order coupon is available in English upon request

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE ?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

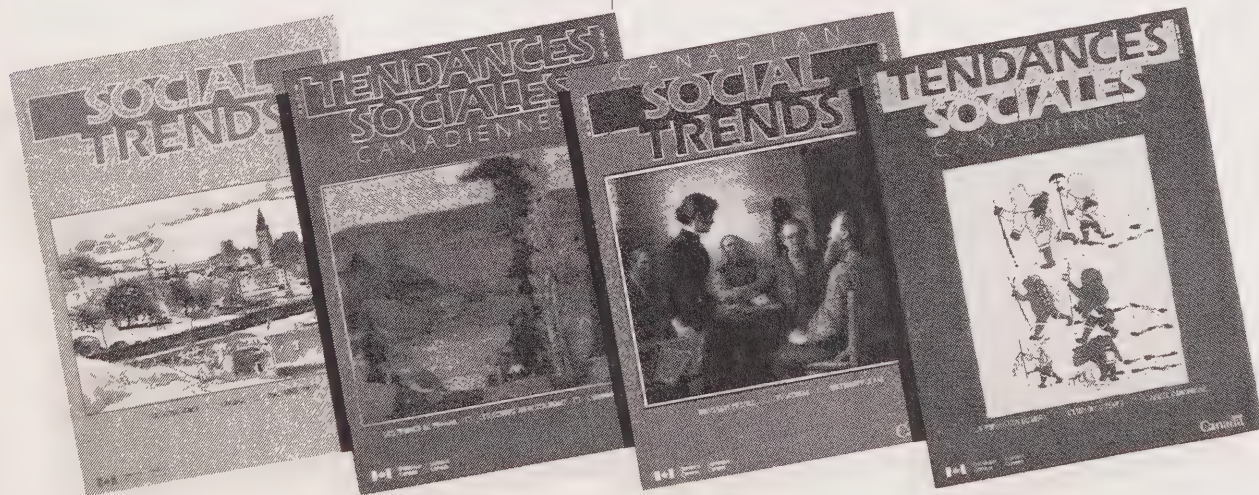
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production

de la demande, du commerce

et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

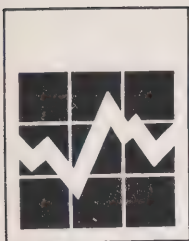
L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

July 1992

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Juillet 1992

Publications



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9164) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9164) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

July 1992

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Juillet 1992

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Chief, Author Services, Publications Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

October 1992

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 6, No. 7

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services aux auteurs, Division des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Octobre 1992

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 6, n° 7

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

Data Availability®

All tabular data appearing in this publication are available on MS Dos microcomputer diskette. These and many other data series are also available to the public via **CANSIM**, Statistics Canada's interactive databank system.

For further information on **CANSIM** write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Données disponibles®

Tous les tableaux présentés dans cette publication sont disponibles sur micro-disque (MS DOS). Ces derniers, de même que d'autres données, sont aussi disponibles au public sur **CANSIM**, le système interactif de bases de données de Statistique Canada.

Pour plus de renseignement au sujet de **CANSIM**, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

July 1992

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost was unchanged in July following a 0.1% gain in June. Widespread gains boosted services output 0.4% while goods production fell 0.7% to a level lower than its recent trough in March 1991.

Services Producing Industries

Services output advanced 0.4%, its seventh consecutive monthly gain. Transportation and storage, finance, insurance and real estate, as well as wholesale trade recorded the largest gains. Communications, and community, business and personal services also contributed to the strength. Losses in retail trade and government services partly offset these gains.

After dropping in May and June, transportation and storage services jumped 1.6% in July. Railway transportation increased 6.2% following several monthly declines. An increase in throughput of natural gas led a 2.2% advance in pipeline services. Grain elevators were responsible for most of an 8.8% increase in storage services, while water transport also contributed to the strength. These advances were partly offset by losses in air, trucking, and other transport services.

Finance, insurance and real estate advanced 0.4%, its third consecutive increase. Higher activity by investment companies and real estate agents paced other trust, finance and real estate to a 0.6% gain. Insurance and banks and credit unions also recorded advances. Lower activity by security brokers partly offset these gains.

Wholesale trade posted a 1.0% gain in July. Narrowly-based advances were recorded by

Faits saillants

Juillet 1992

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs est inchangé en juillet et fait suite à une hausse de 0.1% en juin. Des gains généralisés entraînent à la hausse la valeur des services de 0.4%. Une baisse de 0.7% de la production de biens laisse celle-ci à un niveau inférieur au récent creux de mars 1991.

Industries productrices de services

La production de services progresse de 0.4%, une septième hausse mensuelle consécutive. Le transport et l'entreposage, les finances, assurances et affaires immobilières de même que le commerce de gros enregistrent les plus forts gains. Les communications, les services socio-culturels, commerciaux et personnels contribuent aussi à la croissance. Des baisses dans le commerce de détail et les administrations publiques annulent partiellement ces gains.

Après avoir baissé en mai et juin, le transport et l'entreposage fait un bond de 1.6% en juillet. Le transport ferroviaire s'accroît de 6.2% suite à plusieurs baisses mensuelles. Dominé par une augmentation du débit de gaz naturel, le transport par pipelines s'accroît de 2.2%. Les élévateurs à grains sont responsables pour la majeure partie du gain de 8.8% dans les services d'entreposage. Le transport par eau contribue aussi à la croissance. Ces gains sont partiellement annulés par des baisses dans le transport aérien, le camionnage et autres services de transport.

Les finances, assurances et affaires immobilières augmentent de 0.4%, une troisième hausse consécutive. Une plus forte activité des compagnies d'investissement et des agents immobiliers entraîne les sociétés de fiducie, finances et immobilières à un gain de 0.6%. Les assurances, les banques, et les caisses d'épargne sont aussi en hausse. Une activité moindre des courtiers en valeurs mobilières annule partiellement ces gains.

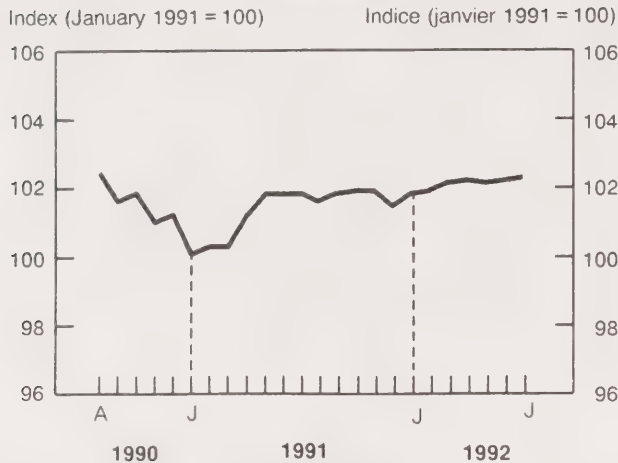
Le commerce de gros enregistre un gain de 1.0% en juillet. Parmi un nombre limité de hausses,

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

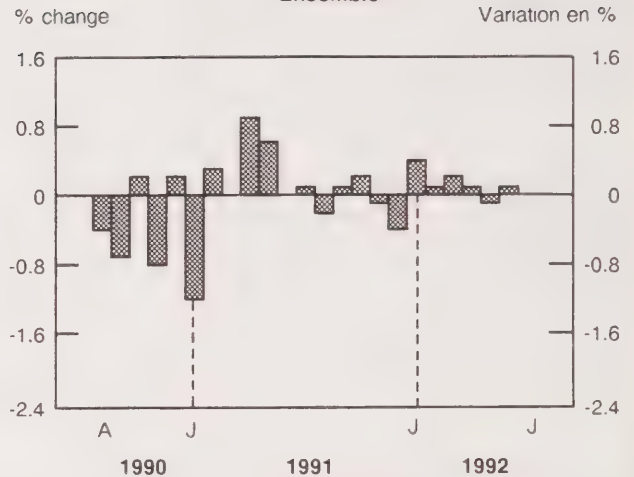
Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

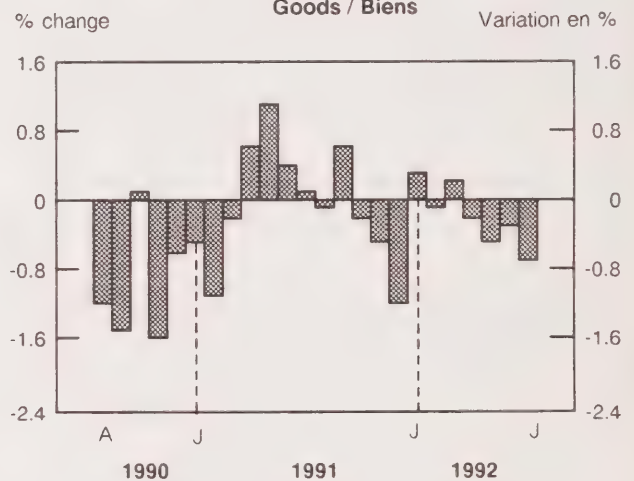
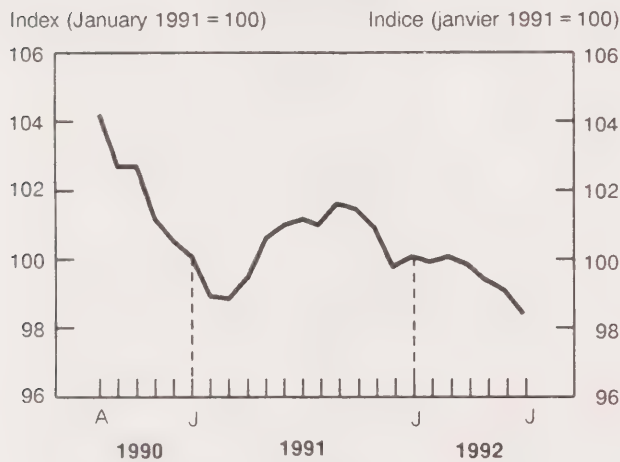
Total Economy Ensemble



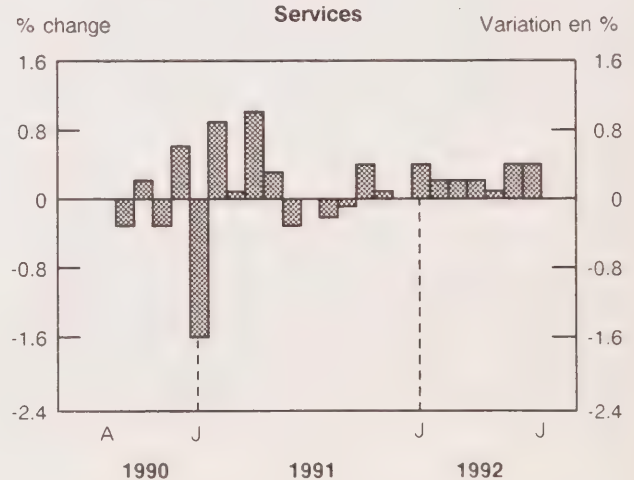
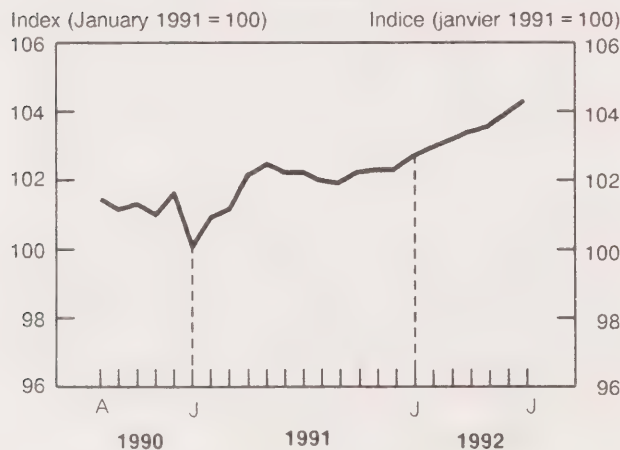
Total Economy Ensemble



Goods / Biens



Services



wholesalers of machinery and equipment and food. Five of 11 trade groups recorded higher sales.

Communication output rose 1.1% after increasing marginally in June. Telecommunication carriers accounted for most of the increase, advancing 1.2%. Elsewhere, broadcasting services increased but the output of Post Office declined.

Community, business and personal services increased 0.3% following no change in June. Business and health services led the advance while losses were recorded in amusement services and accommodation.

Retail trade edged down 0.2% led by lower sales by service station operators and by retailers of automobile parts. Following declines in May and June, department stores recorded higher sales.

Goods Producing Industries

Goods production recorded its largest decrease since December 1991 as six of the seven major goods producers recorded lower output. As a result, output fell to a level lower than its recent trough in March 1991. Manufacturing accounted for most of the decline, while a 2.1% gain in forestry partly offset losses elsewhere in the goods sector.

A 0.7% decline in manufacturing was fairly widespread as ten of 21 major groups recorded lower production. Manufacturers of transportation equipment cut production the most. Lower output in primary metals, paper and allied products and beverages also contributed to the weakness. Refiners of petroleum and coal products posted the largest gain.

Production of transportation equipment fell 3.2% to a level 5.6% below its recent peak in February 1992. Manufacturers of motor vehicle parts slashed output 7.2% as several temporary

on retrouve les grossistes en machinerie et équipement et en alimentation. Cinq parmi les 11 groupes de commerce enregistrent une augmentation des ventes.

Les communications augmentent de 1.1% suite à une faible hausse en juin. Les entreprises de transmission de télécommunications sont responsables de la plus grande partie de l'augmentation, en hausse de 1.2%. Ailleurs, la diffusion des télécommunications s'accroît mais les services postaux diminuent.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent de 0.3%, après être demeurés inchangés en juin. Les services aux entreprises et de santé augmentent le plus alors que des pertes sont enregistrées dans les services de divertissement et d'hébergement et de restauration.

Le commerce de détail baisse légèrement de 0.2% à la suite d'une diminution des ventes des stations-service et des détaillants de pièces automobiles. Faisant suite à des baisses en mai et juin, les grands magasins enregistrent une augmentation dans leurs ventes.

Industries productrices de biens

La production de biens enregistre sa plus forte baisse depuis décembre 1991, alors que six des sept groupes majeurs enregistrent des baisses de production. En conséquence, la production diminue à un niveau inférieur au récent creux de mars 1991. La fabrication est responsable de la plus grande partie de cette baisse, tandis qu'un gain de 2.1% dans l'exploitation forestière compense en partie les pertes survenues ailleurs dans le secteur des biens.

Une diminution de 0.7% de la fabrication est assez généralisée, alors que dix parmi les 21 groupes majeurs enregistrent une production moindre. Les fabricants de matériel de transport réduisent le plus leur production. Une production plus faible des métaux de première transformation, papiers et produits connexes et des boissons contribuent aussi à cette faiblesse. Les raffineurs de produits de pétrole et charbon enregistrent le plus fort gain.

La production de matériel de transport chute de 3.2% pour atteindre un niveau 5.6% inférieur au récent sommet de février 1992. Les fabricants de pièces automobiles diminuent leur production de

closures were reported. The production of motor vehicles decreased 1.3%. These declines were partly offset by a 2.1% increase in production of aircraft.

Producers of primary metals reduced output 2.6%. Almost all of the decline was attributable to lower production of pipe and tube, and iron and steel.

Production of paper and allied products dropped 1.7%. A 2.1% decline in pulp and paper accounted for most of the loss as the pulp industry continued to be affected by a strike in British Columbia.

Following three monthly increases, output of the beverage industry dropped 3.5% as producers of soft drinks reduced production 10.8%.

Elsewhere in manufacturing output of printing and publishing increased 2.1% due to higher production in commercial printing (+3.8%) and publishing (+4.3%). Clothing also contributed to the strength. These gains were offset by losses in metal fabrication (-1.3%) and non-metallic mineral production (-2.1%).

A reduced estimate for the crop in 1992 was reflected in a 2.4% drop in agriculture production in July.

Construction output fell 0.7%, its fourth consecutive decline. Lower output of singles accounted for a 0.4% drop in residential construction. Lower activity on public and commercial projects led a 2.0% decrease in construction of non-residential buildings. Engineering construction fell 0.4%.

After dropping the previous two months mining output declined a further 0.4%. Production by iron mines dropped 33.3% as the industry was affected by temporary closures. Producers of crude oil and natural gas curtailed output 0.8%, its second consecutive decline. Led by increases in the production of uranium, gold and lead, other metal mines posted a 6.6% gain.

façon appréciable, 7.2%, en raison de plusieurs fermetures temporaires. La production de véhicules automobiles est à la baisse de 1.3%. Ces baisses sont partiellement compensées par une hausse de 2.1% dans la production d'aéronefs.

Les fabricants de métaux de première transformation diminuent leur production de 2.6%. La presque totalité de cette baisse est attribuable à une production moindre de tubes et tuyaux d'acier et de produits sidérurgiques.

La production de papier et produits connexes baisse de 1.7%. Une diminution de 2.1% dans les pâtes et papier est responsable de la majeure partie de la perte, alors que l'industrie de la pulpe est toujours affectée par une grève en Colombie-Britannique.

Après trois hausses mensuelles la production de boissons baisse de 3.5%, alors que les producteurs de liqueurs douces diminuent leur production de 10.8%.

Ailleurs au sein du secteur manufacturier, l'imprimerie et l'édition s'accroît de 2.1% résultant d'une production accrue de l'impression commerciale (+3.8%) et de l'édition (+4.3%). Le vêtement contribue aussi à la croissance. Ces gains sont annulés par des pertes dans la fabrication de produits métalliques (-1.3%) et dans la production de produits minéraux non métalliques (-2.1%).

Une estimation réduite quant aux récoltes de 1992 se reflète dans une baisse de 2.4% dans l'agriculture en juillet.

La construction est à la baisse de 0.7%, une quatrième baisse consécutive. Une production moindre de maisons unifamiliales est responsable de la baisse de 0.4% dans la construction résidentielle. Dominée par une activité plus faible des projets publics et commerciaux, la construction non résidentielle diminue de 2.0%. Les travaux de génie baissent de 0.4%.

Après avoir diminué ces deux derniers mois, les mines baissent encore, -0.4%. La production des mines de fer chute de 33.3%, alors que l'industrie est affectée par des fermetures temporaires. Les producteurs de pétrole brut et de gaz naturel diminuent leur production de 0.8%, une deuxième baisse de suite. Dominées par une production accrue d'uranium, d'or et de plomb, les autres mines de métaux affichent un gain de 6.6%.

Statistical Table

Tableau statistique

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1991	491613.6	498514.8	499246.8	499281.0	497162.6
G26	Ensemble	1992	500090.8	501289.4			
G27	Business sector industries	1991	400412.3	406677.1	407911.3	407407.6	405599.8
G27	Secteur des entreprises	1992	407847.4	409136.1			
G28	Business sector – goods	1991	164559.4	166328.2	167847.6	166989.3	166432.1
G28	Secteur des entreprises – biens	1992	165805.4	164822.1			
G29	Business sector – services	1991	235852.9	240348.9	240063.7	240418.3	239167.7
G29	Secteur des entreprises – services	1992	242042.0	244314.0			
G30	Non-business sector industries	1991	91201.3	91837.7	91335.5	91873.5	91562.8
G30	Secteur non commercial	1992	92243.4	92153.3			
G31	Non-business sector – goods	1991	949.9	962.8	946.8	931.4	947.8
G31	Secteur non commercial – biens	1992	919.3	930.9			
G32	Non-business sector – services	1991	90251.4	90874.9	90388.7	90942.1	90615.0
G32	Secteur non commercial – services	1992	91324.1	91222.4			
G33	Goods producing industries	1991	165509.3	167291.0	168794.3	167920.7	167379.9
G33	Industries productrices de biens	1992	166724.7	165753.0			
G34	Services producing industries	1991	326104.3	331223.8	330452.4	331360.4	329782.7
G34	Industries productrices de services	1992	333366.1	335536.4			
G35	Industrial production	1991	120494.9	121816.0	122740.9	121666.5	121680.4
G35	Production industrielle	1992	121364.8	121454.5			
G36	Non-durable manufacturing ind.	1991	39755.3	39804.1	39864.7	39390.4	39705.4
G36	Manufacturiers – biens non durables	1992	39244.9	39127.2			
G37	Durable manufacturing industries	1991	43989.4	45409.9	46011.4	45326.7	45183.6
G37	Manufacturiers – biens durables	1992	45085.7	45194.2			
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1991	11480.5	11276.7	11279.2	11287.9	11331.3
S01	Ind agricoles & de services connexes	1992	11104.9	10861.6			
S02	Fishing & trapping industries	1991	982.0	980.5	982.0	935.9	970.1
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1992	917.2	936.5			
S03	Logging & forestry industries	1991	2554.7	2451.4	2428.5	2498.0	2483.1
S03	Exploitation forestière	1992	2473.9	2584.4			
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1991	20176.0	19923.9	19943.9	20005.2	20011.9
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1992	20053.5	20176.3			
S04M04	Mining industries	1991	6133.1	6267.4	6336.9	6290.9	6256.4
S04M04	Industries des mines	1992	6215.3	5955.8			
S04M04L004	Gold mines	1991	1613.5	1693.0	1619.9	1548.9	1618.7
S04M04L004	Mines d'or	1992	1533.1	1456.7			
S04M04L005	Other metal mines	1991	2202.7	2213.0	2399.0	2335.3	2287.3
S04M04L005	Autres mines de métaux	1992	2307.3	2380.3			
S04M04L006	Iron mines	1991	488.3	511.6	486.2	502.2	497.1
S04M04L006	Mines de fer	1992	497.4	503.8			
S04M04L007	Asbestos mines	1991	84.0	94.4	101.2	104.4	95.8
S04M04L007	Mines d'amiante	1992	90.4	84.0			
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1991	571.6	544.9	527.5	546.0	547.0
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amianté	1992	554.8	509.1			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	490744.5	491981.2	492115.0	496567.3	499567.8	499409.2	499675.0	498711.8	499353.5	500310.3	499863.8	497669.0
1992	499581.9	499866.7	500823.8	501337.8	500918.9	501611.5	501843.8					
1991	399613.5	400792.1	400831.3	404830.8	407567.6	407632.9	408164.5	407136.3	408433.1	408564.1	407906.3	405752.3
1992	407405.3	407574.8	408562.0	409351.0	408717.2	409340.1	409498.1					
1991	165835.8	164052.5	163789.9	164838.6	166732.4	167413.6	167667.8	167424.7	168450.2	168209.8	167420.1	165338.0
1992	165876.6	165632.7	165906.8	165579.7	164697.4	164189.1	163039.3					
1991	233777.7	236739.6	237041.4	239992.2	240835.2	240219.3	240496.7	239711.6	239982.9	240354.3	240486.2	240414.3
1992	241528.7	241942.1	242655.2	243771.3	244019.8	245151.0	246458.8					
1991	91131.0	91189.1	91283.7	91736.5	92000.2	91776.3	91510.5	91575.5	90920.4	91746.2	91957.5	91916.7
1992	92176.6	92291.9	92261.8	91986.8	92201.7	92271.4	92345.7					
1991	945.0	947.5	957.2	957.4	966.0	964.9	945.9	950.8	943.6	928.1	942.6	923.4
1992	921.7	925.3	910.9	925.3	924.1	943.3	942.1					
1991	90186.0	90241.6	90326.5	90779.1	91034.2	90811.4	90564.6	90624.7	89976.8	90818.1	91014.9	90993.3
1992	91254.9	91366.6	91350.9	91061.5	91277.6	91328.1	91403.6					
1991	166780.8	165000.0	164747.1	165796.0	167698.4	168378.5	168613.7	168375.5	169393.8	169137.9	168362.7	166261.4
1992	166798.3	166558.0	166817.7	166505.0	165621.5	165132.4	163981.4					
1991	323963.7	326981.2	327367.9	330771.3	331869.4	331030.7	331061.3	330336.3	329959.7	331172.4	331501.1	331407.6
1992	332783.6	333308.7	334006.1	334832.8	335297.4	336479.1	337862.4					
1991	121370.2	119887.5	120227.0	120792.6	122138.6	122516.9	122701.3	122381.6	123139.8	122619.1	122052.2	120328.2
1992	120695.5	121672.2	121726.8	121912.9	121280.1	121170.4	120454.0					
1991	39707.6	39912.8	39645.4	39681.3	39796.7	39934.2	39849.7	39631.7	40112.7	39672.9	39599.0	38899.4
1992	39294.6	39276.8	39163.3	39248.2	39236.0	38897.4	38947.4					
1991	44269.7	43725.3	43973.1	45015.1	45762.2	45452.5	46119.1	45868.0	46047.0	45993.4	45375.8	44610.8
1992	44765.6	45049.6	45442.0	45272.9	44922.7	45386.9	44758.9					
1991	11529.0	11507.8	11404.8	11296.7	11233.4	11300.0	11295.4	11275.2	11267.0	11325.1	11302.4	11236.2
1992	11224.0	11026.6	11064.1	10960.5	10887.2	10737.2	10482.5					
1991	1000.0	963.5	982.5	1002.8	956.7	981.9	999.8	985.2	961.0	940.4	911.4	956.0
1992	920.4	927.7	903.5	924.1	951.8	933.7	907.2					
1991	2478.5	2564.0	2621.7	2499.1	2443.6	2411.4	2293.7	2419.2	2572.6	2553.6	2516.8	2423.7
1992	2494.5	2506.6	2420.7	2544.1	2620.3	2588.8	2642.1					
1991	20284.4	20191.5	20052.0	19634.8	19853.5	20283.3	20041.8	19918.7	19871.1	19977.6	20065.8	19972.2
1992	19643.4	20349.1	20168.0	20287.0	20173.8	20068.0	19985.8					
1991	6008.5	6210.2	6180.6	6098.1	6372.6	6331.6	6464.8	6267.2	6278.6	6438.3	6292.0	6142.5
1992	6116.9	6283.5	6245.6	6128.3	5829.4	5909.7	5905.4					
1991	1543.2	1631.1	1666.1	1665.2	1772.2	1641.6	1659.7	1619.1	1580.8	1559.2	1565.3	1522.1
1992	1567.1	1526.3	1505.9	1503.5	1413.5	1453.1	1454.3					
1991	2220.3	2215.4	2172.3	2099.5	2274.4	2265.2	2496.4	2371.4	2329.1	2443.4	2312.9	2249.5
1992	2125.5	2346.8	2449.7	2325.3	2370.7	2444.9	2606.4					
1991	469.6	478.3	517.1	510.2	494.8	529.9	495.3	473.8	489.6	515.0	503.0	488.6
1992	497.4	502.2	492.6	509.4	521.4	480.6	320.8					
1991	86.4	87.6	78.0	94.8	97.2	91.2	96.0	100.8	106.8	108.0	102.0	103.2
1992	96.0	91.2	84.0	85.2	82.8	84.0	75.6					
1991	563.9	574.5	576.5	545.9	539.5	549.4	515.8	512.6	554.0	592.0	553.4	492.6
1992	541.9	587.9	534.6	524.9	493.4	509.1	515.1					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S04M04L009	Salt mines	1991	162.2	167.8	153.0	157.0	160.2
S04M04L009	Mines de sel	1992	149.4	148.2			
S04M04L010	Coal mines	1991	1010.8	1042.6	1050.1	1097.2	1050.3
S04M04L010	Mines de charbon	1992	1082.9	873.7			
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1991	11788.0	11753.9	11744.1	12013.0	11824.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1992	12240.0	12540.8			
S04M06	Quarry & sand pit industries	1991	666.2	634.5	637.4	602.3	635.2
S04M06	Carrières & sablières	1992	567.7	604.1			
S04M07	Service related to mineral extract	1991	1588.6	1268.1	1225.5	1099.0	1295.5
S04M07	Industries des services miniers	1992	1030.5	1075.6			
S05	Manufacturing industries	1991	83744.6	85214.0	85876.1	84717.1	84889.0
S05	Industries manufacturières	1992	84330.6	84321.4			
S05M08	Food industries	1991	9160.2	9140.7	9073.8	9036.9	9103.2
S05M08	Industries des aliments	1992	9101.6	9035.8			
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1991	1181.9	1173.4	1175.0	1218.9	1187.2
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1992	1255.0	1225.4			
S05M08L015	Poultry products industry	1991	478.9	479.9	475.0	471.8	476.3
S05M08L015	Industrie de la volaille	1992	489.9	492.3			
S05M08L016	Fish products industry	1991	719.2	738.3	700.7	687.4	711.4
S05M08L016	Transformation du poisson	1992	679.3	703.0			
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1991	1039.7	1012.9	1002.2	947.6	1000.6
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1992	968.3	974.2			
S05M08L018	Dairy products industries	1991	1541.0	1538.0	1543.3	1558.5	1545.4
S05M08L018	Industries laitières	1992	1552.0	1506.4			
S05M08L019	Feed industry	1991	470.5	473.7	474.1	470.5	472.3
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1992	470.9	460.9			
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1991	742.6	749.7	747.4	736.3	744.0
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1992	736.5	728.5			
S05M08L024	Misc. food products industries	1991	2480.3	2478.6	2450.1	2459.3	2466.9
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1992	2424.6	2418.2			
S05M09	Beverage industries	1991	2294.2	2206.4	2277.9	2247.8	2256.7
S05M09	Industries des boissons	1992	2281.9	2363.4			
S05M09L025	Soft drink industry	1991	726.7	712.0	733.2	758.9	732.7
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1992	825.5	876.7			
S05M09L026	Distillery products industry	1991	313.0	271.8	256.9	260.2	275.6
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1992	236.6	255.4			
S05M09L027	Brewery products industry	1991	1150.1	1117.6	1183.4	1129.6	1145.2
S05M09L027	Industrie de la bière	1992	1126.4	1122.7			
S05M10	Tobacco products industry	1991	608.2	599.3	607.7	603.2	604.6
S05M10	Industries du tabac	1992	554.8	557.2			
S05M11	Rubber products industry	1991	872.2	900.2	930.7	970.9	918.4
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1992	974.9	980.5			
S05M12	Plastic products industries	1991	1676.6	1745.9	1783.8	1732.8	1734.8
S05M12	Produits en matière plastique	1992	1754.4	1815.7			
S05M13	Leather & allied products ind.	1991	343.4	338.8	327.9	329.5	334.7
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1992	321.6	332.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	160.6	166.6	159.4	164.2	164.2	175.0	167.8	131.8	159.4	154.6	157.0	159.4
1992	153.4	146.2	148.6	148.6	154.6	141.4	140.2					
1991	964.5	1056.7	1011.2	1018.3	1030.3	1079.3	1033.8	1057.7	1058.9	1066.1	1098.4	1127.1
1992	1135.6	1082.9	1030.2	1031.4	793.0	796.6	793.0					
1991	11893.8	11780.1	11690.2	11528.1	11679.1	12054.4	11680.8	11761.8	11789.8	11803.5	12078.6	12156.8
1992	11911.2	12424.8	12384.0	12526.8	12577.2	12518.4	12423.6					
1991	674.9	673.8	649.9	627.2	638.1	638.1	634.6	647.8	629.8	639.5	602.3	565.1
1992	562.5	572.1	568.5	590.1	598.5	623.7	638.1					
1991	1707.2	1527.4	1531.3	1381.4	1163.7	1259.2	1261.6	1241.9	1172.9	1096.3	1092.9	1107.8
1992	1052.8	1068.7	969.9	1041.8	1168.7	1016.2	1018.7					
1991	83977.3	83638.1	83618.5	84696.4	85558.9	85386.7	85968.8	85499.7	86159.7	85666.3	84974.8	83510.2
1992	84060.2	84326.4	84605.3	84521.1	84158.7	84284.3	83706.3					
1991	9221.0	9169.9	9089.8	9130.6	9179.5	9112.1	9163.7	9029.7	9028.1	9061.0	9015.3	9034.3
1992	9108.1	9094.9	9101.9	9078.1	9006.2	9023.0	9042.1					
1991	1182.7	1189.9	1173.0	1186.2	1179.0	1155.0	1173.0	1164.6	1187.4	1205.3	1213.7	1237.7
1992	1261.8	1255.8	1247.4	1234.2	1206.6	1235.4	1288.1					
1991	478.5	483.3	474.8	482.0	484.3	473.5	481.8	468.6	474.6	472.2	466.2	477.0
1992	489.1	491.5	489.1	491.5	489.1	496.3	499.9					
1991	723.2	720.8	713.6	746.4	757.5	711.0	709.2	690.7	702.3	703.1	691.0	668.1
1992	700.6	668.1	669.3	653.7	697.0	758.3	680.2					
1991	1068.7	1028.0	1022.3	984.4	1042.4	1011.9	1011.3	1015.7	979.5	960.1	942.0	940.7
1992	952.3	965.5	987.0	987.0	963.1	972.6	935.5					
1991	1549.7	1541.4	1531.8	1541.5	1510.4	1562.0	1560.9	1518.9	1550.1	1559.7	1534.6	1581.3
1992	1559.6	1553.6	1542.8	1536.8	1504.4	1478.0	1470.8					
1991	463.3	478.9	469.3	471.7	477.7	471.7	474.1	476.5	471.7	471.7	470.5	469.3
1992	480.1	466.9	465.7	460.9	462.1	459.7	465.7					
1991	740.1	747.4	740.3	745.2	752.5	751.3	750.2	750.2	741.9	738.3	739.5	731.1
1992	730.9	727.3	751.3	733.3	728.5	723.7	729.7					
1991	2493.1	2473.9	2473.9	2481.0	2478.6	2476.2	2490.5	2448.5	2411.3	2451.0	2471.2	2455.6
1992	2418.6	2428.2	2427.0	2448.6	2427.0	2379.0	2437.8					
1991	2224.2	2292.2	2366.3	2223.2	2178.4	2217.7	2275.0	2275.0	2283.6	2201.6	2253.0	2288.9
1992	2275.6	2299.5	2270.7	2337.8	2361.9	2390.6	2306.7					
1991	709.8	736.3	733.9	694.4	714.8	726.8	731.6	736.4	731.7	746.1	749.7	780.9
1992	801.2	828.7	846.7	855.1	879.1	895.9	798.8					
1991	313.4	301.0	324.6	266.9	279.8	268.8	284.1	262.5	224.2	244.4	258.6	277.7
1992	247.4	245.0	217.5	258.2	246.2	261.8	276.1					
1991	1098.2	1149.7	1202.5	1154.2	1082.0	1116.7	1157.5	1174.2	1218.6	1110.4	1144.0	1134.4
1992	1134.8	1137.2	1107.1	1121.5	1125.2	1121.5	1128.8					
1991	597.5	615.8	611.3	604.3	603.3	590.2	603.6	598.9	620.7	614.8	608.8	585.9
1992	574.5	556.4	533.5	538.4	558.8	574.5	569.7					
1991	888.0	909.4	819.2	879.1	930.6	890.8	919.6	931.5	941.0	960.2	973.3	979.3
1992	968.9	974.9	980.9	984.5	972.5	984.5	964.1					
1991	1683.2	1664.6	1682.1	1720.1	1742.7	1774.8	1792.4	1774.2	1784.7	1744.9	1729.2	1724.3
1992	1717.2	1761.6	1784.4	1810.8	1824.0	1812.2	1818.2					
1991	348.3	338.6	343.3	345.7	337.2	333.6	332.3	318.0	333.5	327.5	326.3	334.8
1992	316.8	324.0	324.0	330.0	336.0	330.0	332.3					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S05M13L033	Footwear industry	1991	246.0	242.9	232.8	235.5	239.5
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1992	228.5	239.3			
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1991	1772.7	1827.1	1849.3	1782.2	1807.7
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1992	1751.8	1806.6			
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1991	665.8	694.5	724.6	708.8	698.2
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1992	692.4	716.4			
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1991	122.4	118.4	116.4	114.4	117.9
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1992	122.8	118.0			
S05M14L038	Misc. textile products industries	1991	645.0	663.3	646.5	612.0	641.8
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1992	576.8	577.6			
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1991	160.7	150.3	148.3	140.7	149.9
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1992	143.1	164.3			
S05M15	Clothing industries	1991	2002.6	2029.8	2053.4	2027.3	2028.6
S05M15	Industries de l'habillement	1992	1967.2	1869.1			
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1991	1880.1	1901.3	1933.3	1909.7	1906.4
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1992	1864.0	1768.3			
S05M15L042	Hosiery industry	1991	122.5	128.5	120.1	117.7	122.2
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1992	103.2	100.8			
S05M16	Wood industries	1991	4119.3	4400.9	4564.5	4463.9	4387.7
S05M16	Industries du bois	1992	4688.5	4697.1			
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1991	2615.2	2787.3	2854.6	2756.8	2753.5
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1992	2938.5	2878.9			
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1991	298.4	350.3	360.9	356.8	341.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1992	391.1	377.9			
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1991	773.8	809.3	862.5	844.4	822.3
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992	824.3	860.5			
S05M16L047	Other wood industries	1991	335.3	357.1	388.7	403.7	371.3
S05M16L047	Autres industries du bois	1992	435.6	480.0			
S05M17	Furniture & fixture industries	1991	1285.5	1278.9	1271.4	1200.2	1259.1
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1992	1156.3	1223.2			
S05M17L048	Household furniture industries	1991	462.0	469.7	473.7	438.6	461.0
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1992	409.3	462.5			
S05M17L049	Office furniture industries	1991	355.5	343.8	319.8	311.3	332.6
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1992	300.1	304.2			
S05M18	Paper & allied products industries	1991	7541.2	7328.6	7396.7	7050.5	7330.0
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1992	7058.9	7016.7			
S05M18L051	Pulp & paper industries	1991	6009.1	5734.3	5823.0	5531.1	5775.3
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1992	5549.7	5497.6			
S05M18L053	Paper box & bag industries	1991	660.7	674.2	661.8	645.7	660.6
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1992	635.4	623.4			
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1991	697.1	711.3	692.2	683.0	696.0
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1992	666.5	671.7			
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1991	4861.8	4787.3	4735.7	4658.6	4761.4
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1992	4533.2	4527.7			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	248.9	242.8	246.3	248.6	242.5	237.7	237.6	220.8	240.0	232.7	235.1	238.7
1992	220.9	231.7	232.9	238.9	241.3	237.7	242.5					
1991	1749.6	1781.8	1786.6	1812.8	1821.1	1847.4	1858.2	1854.5	1835.2	1800.2	1793.0	1753.3
1992	1746.6	1738.2	1770.6	1805.5	1805.4	1809.0	1822.1					
1991	647.2	679.3	670.8	683.8	694.5	705.2	723.1	729.0	721.7	715.6	707.2	703.6
1992	692.0	680.0	705.2	716.0	722.0	711.2	735.2					
1991	123.6	124.8	118.8	121.2	120.0	114.0	118.8	116.4	114.0	106.8	115.2	121.2
1992	122.4	122.4	123.6	122.4	112.8	118.8	117.6					
1991	631.4	647.0	656.6	660.2	660.1	669.7	656.5	643.3	639.6	622.8	620.4	592.7
1992	585.6	576.0	568.8	571.2	573.6	588.0	595.2					
1991	166.7	159.5	155.9	157.1	147.5	146.3	146.3	152.3	146.3	145.1	139.1	137.9
1992	141.5	139.1	148.7	157.1	167.9	167.9	160.7					
1991	2009.9	1989.0	2008.9	2028.9	2036.9	2023.5	2042.4	2044.5	2073.3	2079.0	2022.6	1980.4
1992	1956.4	1972.0	1973.2	1896.4	1817.0	1893.9	1930.0					
1991	1883.4	1870.9	1886.0	1898.8	1903.2	1901.8	1920.7	1924.0	1955.2	1951.3	1906.9	1870.8
1992	1856.4	1868.4	1867.2	1796.4	1719.4	1789.1	1819.1					
1991	126.5	118.1	122.9	130.1	133.7	121.7	121.7	120.5	118.1	127.7	115.7	109.6
1992	100.0	103.6	106.0	100.0	97.6	104.8	110.9					
1991	3911.8	4297.5	4148.6	4311.9	4417.8	4473.1	4719.2	4495.0	4479.3	4515.2	4512.6	4364.0
1992	4557.1	4714.4	4794.0	4743.9	4655.0	4692.3	4695.8					
1991	2382.2	2821.0	2642.5	2753.5	2799.7	2808.7	3009.7	2788.6	2765.5	2791.7	2798.7	2679.9
1992	2859.3	2970.9	2985.3	2926.5	2853.3	2856.9	2904.9					
1991	294.9	284.0	316.4	339.1	345.1	366.6	360.6	356.9	365.3	360.4	374.8	335.2
1992	376.3	397.9	399.1	388.3	383.5	361.8	365.4					
1991	800.8	762.2	758.3	778.4	822.5	826.9	856.4	869.0	862.1	863.6	836.0	833.7
1992	806.2	824.3	842.4	850.9	844.8	885.8	854.5					
1991	335.8	333.3	336.8	340.3	353.5	377.5	395.5	382.3	388.2	398.9	402.5	409.8
1992	414.7	421.9	470.2	480.0	475.2	484.8	472.8					
1991	1301.0	1275.9	1279.6	1292.9	1289.3	1254.5	1269.0	1277.4	1267.9	1234.2	1203.0	1163.4
1992	1154.7	1140.3	1174.0	1202.8	1210.0	1256.9	1276.1					
1991	471.1	458.0	456.8	468.9	465.3	474.9	479.7	473.7	467.8	455.8	441.4	418.6
1992	407.7	396.9	423.3	453.3	461.7	472.5	477.3					
1991	358.3	351.1	357.1	348.6	349.8	333.0	323.4	318.6	317.3	317.3	310.1	306.5
1992	302.9	299.3	298.1	288.5	306.6	317.4	328.2					
1991	7598.6	7581.3	7443.6	7374.6	7189.2	7422.1	7318.2	7284.8	7587.2	7197.0	7288.2	6666.2
1992	7089.4	7060.8	7026.4	7101.8	7182.2	6766.1	6650.7					
1991	6086.9	6033.2	5907.2	5769.4	5588.4	5845.2	5726.5	5717.0	6025.4	5649.8	5762.7	5180.7
1992	5575.2	5572.9	5500.9	5596.9	5672.4	5223.6	5115.5					
1991	659.1	666.3	656.7	684.2	675.8	662.6	671.0	660.2	654.1	654.1	644.5	638.5
1992	637.4	632.6	636.2	623.0	617.0	630.2	615.8					
1991	687.9	704.7	698.8	716.8	713.3	703.7	696.5	689.4	690.6	688.2	684.6	676.2
1992	682.1	656.9	660.5	670.1	672.5	672.5	683.3					
1991	4859.5	4888.7	4837.3	4782.3	4777.7	4802.0	4757.6	4732.6	4717.0	4695.4	4647.5	4632.9
1992	4558.1	4537.6	4504.0	4540.1	4512.5	4530.5	4627.8					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1991	4415.3	4334.7	4283.3	4221.1	4314.0
S05M19L055	Imprimerie & édition	1992	4098.6	4096.3			
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1991	446.6	452.7	452.4	437.5	447.4
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1992	434.6	431.4			
S05M20	Primary metal industries	1991	6159.5	6402.4	6771.3	6752.3	6521.9
S05M20	Première transformation des métaux	1992	6476.6	6412.2			
S05M20L057	Primary steel industries	1991	2364.8	2461.9	2742.2	2759.8	2582.2
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1992	2607.6	2603.1			
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1991	494.3	520.4	527.1	538.1	520.1
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992	405.8	344.2			
S05M20L059	Iron foundries	1991	289.2	294.4	284.8	282.4	287.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1992	289.6	294.0			
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1991	2236.3	2309.1	2368.3	2339.8	2313.6
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1992	2327.4	2317.0			
S05M21	Fabricated metal product industries	1991	5752.1	5701.6	5655.4	5403.1	5628.0
S05M21	Fabrication des produits en métal	1992	5293.6	5323.6			
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1991	1130.3	1107.8	1077.0	1030.5	1086.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1992	1014.1	1008.1			
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1991	624.4	655.9	667.9	640.1	646.8
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1992	606.9	608.2			
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1991	1227.5	1240.2	1246.3	1167.9	1220.5
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1992	1154.1	1163.3			
S05M21L067	Wire & wire products industries	1991	449.6	453.8	479.4	472.7	463.9
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1992	460.5	471.3			
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1991	753.7	774.3	762.0	743.5	758.3
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1992	745.4	754.6			
S05M21L069	Heating equipment industry	1991	171.0	167.2	174.1	173.3	171.5
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1992	169.2	183.2			
S05M21L070	Machine shops industry	1991	735.3	685.7	640.7	580.7	661.0
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1992	573.9	560.7			
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1991	660.1	616.8	608.0	594.3	619.7
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1992	569.5	574.3			
S05M22	Machinery industries	1991	3306.6	3107.2	2985.0	2862.4	3064.8
S05M22	Industries de la machinerie	1992	2902.9	2847.8			
S05M22L072	Agriculture implement industry	1991	305.8	310.0	315.5	303.9	308.8
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1992	347.2	370.0			
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1991	144.2	140.9	146.1	139.2	142.5
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1992	134.9	133.7			
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1991	2856.6	2656.2	2523.4	2419.3	2613.5
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1992	2420.8	2344.1			
S05M23	Transportation equipment industries	1991	11233.8	12095.9	12442.2	12296.6	12017.7
S05M23	Industries du matériel de transport	1992	12649.2	12517.0			
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1991	2375.3	2329.2	2233.6	2217.5	2288.9
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992	2236.8	2204.0			
S05M23L076	Motor vehicle industry	1991	2554.6	3024.5	3228.5	2967.9	2943.8
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1992	3105.9	3074.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4402.8	4442.9	4400.1	4328.4	4320.2	4355.4	4302.7	4277.8	4269.4	4257.5	4212.0	4193.8
1992	4112.7	4106.6	4076.6	4111.5	4087.5	4089.9	4198.0					
1991	456.7	445.8	437.2	453.9	457.5	446.6	454.9	454.8	447.6	437.9	435.5	439.1
1992	445.4	431.0	427.4	428.6	425.0	440.6	429.8					
1991	6108.9	6156.7	6213.0	6323.9	6372.5	6510.9	6937.1	6594.2	6782.5	6803.2	6898.6	6555.0
1992	6458.5	6465.9	6505.3	6418.9	6396.2	6421.5	6257.2					
1991	2334.6	2384.8	2375.0	2430.2	2439.9	2515.5	2884.6	2601.3	2740.7	2758.1	2820.0	2701.4
1992	2639.1	2538.5	2645.1	2640.3	2606.7	2562.4	2489.3					
1991	476.6	492.3	514.1	534.6	520.4	506.1	509.9	500.3	571.2	516.1	606.1	492.1
1992	397.0	424.6	395.8	315.4	315.4	401.8	305.8					
1991	301.6	289.6	276.4	290.8	289.6	302.8	292.0	278.8	283.6	287.2	283.6	276.4
1992	278.8	293.2	296.8	296.8	296.8	288.4	276.4					
1991	2204.6	2217.9	2286.5	2261.5	2296.7	2369.1	2408.0	2363.1	2333.9	2376.7	2321.4	2321.3
1992	2301.0	2359.8	2321.4	2327.4	2316.6	2307.0	2326.2					
1991	5794.0	5764.8	5697.4	5745.1	5763.6	5596.1	5668.8	5623.5	5674.0	5548.1	5379.8	5281.3
1992	5294.1	5250.7	5336.0	5283.1	5296.4	5391.4	5319.5					
1991	1134.3	1151.5	1105.2	1131.9	1123.7	1067.7	1086.0	1067.0	1077.9	1045.7	1019.3	1026.5
1992	1022.1	999.3	1020.8	1002.8	1032.9	988.5	920.2					
1991	616.7	625.7	630.9	653.1	658.3	656.2	666.1	673.6	664.1	657.0	634.1	629.3
1992	607.7	595.6	617.4	612.6	599.3	612.6	619.8					
1991	1234.2	1224.7	1223.6	1252.6	1246.6	1221.4	1243.1	1225.1	1270.8	1197.5	1157.9	1148.3
1992	1160.1	1157.7	1144.5	1138.4	1146.9	1204.6	1182.9					
1991	466.7	444.8	437.4	442.0	459.8	459.6	476.3	475.0	486.9	484.4	477.1	456.7
1992	439.3	463.3	478.9	475.3	468.1	470.5	488.5					
1991	777.9	740.5	742.8	776.4	796.7	749.8	748.5	770.0	767.6	764.0	739.9	726.7
1992	740.2	739.0	757.0	737.8	747.4	778.6	763.0					
1991	180.2	169.4	163.5	164.7	166.0	170.8	175.7	170.9	175.7	170.9	175.7	173.3
1992	170.8	163.6	173.2	176.8	181.6	191.2	200.9					
1991	721.9	735.3	748.7	699.6	697.3	660.2	660.3	635.1	626.7	608.7	581.1	552.2
1992	594.0	565.1	562.7	568.7	544.7	568.7	568.7					
1991	662.1	672.9	645.3	624.8	615.2	610.4	612.8	606.8	604.3	619.9	594.7	568.3
1992	559.9	567.1	581.5	570.7	575.5	576.7	575.5					
1991	3460.3	3270.6	3189.0	3143.2	3141.9	3036.4	3009.9	2999.0	2946.1	2950.8	2856.0	2780.4
1992	2846.6	2893.3	2968.9	2935.3	2829.8	2778.2	2801.0					
1991	300.2	306.2	310.9	306.1	313.2	310.8	320.4	320.3	305.9	301.1	299.9	310.7
1992	333.6	352.8	355.2	370.8	376.8	362.4	363.6					
1991	149.1	139.4	144.2	147.7	140.5	134.5	140.5	151.3	146.4	145.2	138.0	134.4
1992	138.1	132.1	134.5	134.5	130.9	135.7	128.5					
1991	3011.0	2825.0	2733.9	2689.4	2688.2	2591.1	2549.0	2527.4	2493.8	2504.5	2418.1	2335.3
1992	2374.9	2408.4	2479.2	2430.0	2322.1	2280.1	2308.9					
1991	11660.0	10837.0	11204.4	11763.1	12285.4	12239.1	12268.5	12506.3	12551.9	12439.3	12151.4	12299.2
1992	12529.5	12739.4	12678.6	12729.2	12390.7	12431.1	12030.5					
1991	2394.9	2369.7	2361.2	2351.6	2326.4	2309.6	2187.2	2246.0	2267.5	2224.3	2203.9	2224.3
1992	2235.2	2243.6	2231.6	2166.8	2211.2	2234.0	2282.0					
1991	2713.7	2179.9	2770.3	2836.4	3108.1	3129.0	3224.1	3320.6	3140.7	3025.5	2741.4	3136.9
1992	3087.6	3153.2	3076.8	3230.8	2944.3	3049.4	3008.8					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1991	341.7	336.4	351.2	335.1	341.0
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1992	315.1	329.5			
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1991	4800.8	5251.9	5457.1	5565.7	5269.3
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1992	5727.5	5666.4			
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1991	558.1	575.1	572.5	586.6	573.2
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992	627.6	632.8			
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1991	424.7	421.4	433.0	434.9	428.7
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1992	428.2	405.0			
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1991	178.6	157.4	166.4	188.9	172.8
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1992	208.1	204.5			
S05M24	Electrical & electronic products	1991	7607.0	7776.1	7646.9	7755.1	7694.2
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1992	7526.1	7693.3			
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1991	152.9	152.3	158.0	163.6	156.6
S05M24L082	Petits appareils électriques	1992	167.5	156.7			
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1991	201.1	181.6	193.1	182.6	189.8
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1992	164.4	180.4			
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1991	114.1	143.7	140.1	129.3	131.9
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1992	117.3	148.1			
S05M24L085	Electronic equipment industries	1991	3171.1	3217.8	3091.8	3228.7	3177.4
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1992	3074.9	3152.0			
S05M24L086	Office, store & business machines	1991	1855.9	1994.7	2032.1	2029.3	1975.8
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992	2012.7	2100.3			
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1991	420.3	407.1	409.1	431.5	417.0
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1992	420.7	431.9			
S05M24L088	Battery industry	1991	118.8	109.3	110.0	115.0	113.3
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1992	101.7	92.5			
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1991	1572.8	1569.5	1512.6	1475.0	1532.4
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1992	1467.0	1431.4			
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1991	2548.0	2637.5	2642.3	2552.9	2595.4
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1992	2391.2	2472.3			
S05M25L091	Cement industry	1991	351.5	374.0	365.0	349.1	359.7
S05M25L091	Industrie du ciment	1992	319.7	328.6			
S05M25L092	Concrete products industries	1991	374.1	367.7	349.8	327.2	354.7
S05M25L092	Industries des produits en béton	1992	302.2	331.0			
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1991	398.2	409.3	413.3	394.7	404.0
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1992	357.4	375.5			
S05M25L094	Glass & glass products industries	1991	536.6	550.4	561.5	540.6	547.4
S05M25L094	Verre & articles en verre	1992	529.6	539.2			
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1991	789.0	814.2	816.6	813.4	808.5
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1992	767.7	778.5			
S05M26	Refined petroleum & coal products	1991	1856.6	1957.7	1929.3	1937.6	1920.3
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1992	1926.0	1838.0			
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1991	6765.5	6942.2	6898.4	7013.2	6905.0
S05M27	Industries chimiques	1992	7018.5	6984.5			
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1991	2173.9	2213.4	2135.0	2212.1	2183.6
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1992	2209.9	2145.1			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars**

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	359.9	342.9	322.3	325.7	337.6	345.8	352.9	351.6	349.2	349.1	335.9	320.3
1992	314.7	309.9	320.7	330.3	332.7	325.5	320.7					
1991	5025.7	4770.3	4606.4	5099.1	5355.8	5300.8	5315.7	5424.6	5631.0	5650.7	5669.8	5376.7
1992	5631.7	5765.2	5785.6	5737.5	5654.3	5607.4	5205.4					
1991	536.8	568.1	569.4	574.3	580.3	570.8	584.1	569.7	563.8	574.6	575.8	609.4
1992	621.2	630.8	630.8	630.8	642.7	624.8	633.2					
1991	447.9	422.7	403.4	413.0	423.8	427.4	428.6	432.2	438.1	436.9	438.1	429.7
1992	428.6	429.8	426.2	417.8	399.8	397.4	383.0					
1991	181.1	183.4	171.4	163.0	153.4	155.7	175.9	161.6	161.6	178.2	186.5	201.9
1992	210.5	206.9	206.9	215.2	205.7	192.6	197.4					
1991	7477.9	7584.2	7758.9	7817.7	7854.8	7655.7	7563.5	7698.5	7678.6	7836.5	7763.6	7665.1
1992	7539.0	7483.4	7555.9	7520.8	7659.7	7899.3	7888.0					
1991	154.5	153.3	151.0	153.4	154.7	148.7	157.1	157.2	159.6	164.4	159.6	166.8
1992	171.5	164.3	166.7	153.5	155.9	160.7	154.7					
1991	209.6	202.3	191.4	176.8	185.2	182.8	191.1	193.5	194.7	189.8	183.8	174.2
1992	169.6	156.3	167.2	173.2	180.4	187.6	184.0					
1991	105.7	112.9	123.7	134.5	142.9	153.7	146.5	135.7	138.1	136.9	128.5	122.5
1992	117.7	112.9	121.3	138.1	148.9	157.3	160.9					
1991	3187.6	3159.5	3166.1	3243.8	3286.6	3123.1	3025.9	3068.6	3181.0	3251.1	3197.0	3238.1
1992	3077.4	3060.3	3086.9	3084.4	3136.4	3235.2	3144.6					
1991	1684.4	1847.4	2035.8	2009.7	1982.3	1992.2	1998.5	2104.9	1992.9	2006.3	2070.3	2011.2
1992	1998.2	1994.6	2045.2	2021.1	2101.9	2177.9	2202.0					
1991	435.9	417.9	407.1	401.1	415.5	404.7	397.5	411.9	417.9	439.5	432.3	422.7
1992	421.5	422.7	417.9	432.3	431.1	432.3	441.9					
1991	127.0	117.7	111.8	114.4	107.3	106.2	109.9	104.0	116.2	121.0	117.5	106.6
1992	103.7	98.9	102.5	98.9	91.7	86.9	89.3					
1991	1573.2	1573.2	1572.0	1584.0	1580.3	1544.3	1537.0	1522.7	1478.2	1527.5	1474.6	1423.0
1992	1479.4	1473.4	1448.2	1419.3	1413.4	1461.4	1510.6					
1991	2583.9	2556.3	2503.8	2592.4	2636.3	2683.9	2653.0	2655.1	2618.8	2605.0	2570.2	2483.5
1992	2377.2	2385.7	2410.8	2425.2	2477.2	2514.5	2462.7					
1991	354.5	363.1	336.9	363.3	380.0	378.6	370.9	366.7	357.5	362.7	354.4	330.2
1992	304.4	325.0	329.8	322.5	329.8	333.4	316.5					
1991	385.0	379.3	358.1	363.1	372.9	367.1	362.5	351.8	335.1	337.6	329.2	314.8
1992	296.2	298.6	311.8	310.6	326.2	356.2	337.0					
1991	387.7	401.8	405.1	414.3	400.5	413.2	417.4	411.7	410.9	400.2	395.5	388.3
1992	367.1	361.0	344.1	356.2	382.8	387.6	362.2					
1991	554.3	535.0	520.5	540.9	544.4	566.0	555.2	568.3	561.1	553.9	540.6	527.4
1992	511.9	536.0	540.8	545.6	545.6	526.4	532.4					
1991	809.1	779.0	779.0	799.4	816.2	827.0	812.6	818.6	818.6	819.8	819.8	800.5
1992	780.1	750.1	772.9	781.3	772.9	781.3	786.2					
1991	1811.1	1883.0	1875.6	1925.8	1947.3	2000.0	1943.4	1916.9	1927.7	1957.6	1950.4	1904.7
1992	1922.0	1942.4	1913.6	1916.0	1835.6	1762.3	1895.6					
1991	6716.7	6798.5	6781.4	6853.9	7052.8	6920.0	6843.3	6871.1	6980.7	7033.7	6991.4	7014.4
1992	7061.0	7014.5	6980.1	6908.8	7023.9	7020.8	6988.1					
1991	2171.6	2182.7	2167.4	2174.8	2275.9	2189.6	2118.8	2085.3	2200.8	2235.7	2217.7	2182.9
1992	2211.1	2209.9	2208.7	2151.1	2148.7	2135.5	2188.3					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1991	637.6	653.1	699.1	709.7	674.8
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1992	714.2	735.8			
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1991	1425.6	1513.6	1520.6	1614.6	1518.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1992	1603.7	1546.0			
S05M27L100	Paint & varnish industry	1991	509.2	551.4	568.6	561.5	547.6
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1992	560.5	558.5			
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1991	478.4	462.2	481.9	467.5	472.6
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1992	452.2	446.2			
S05M27L102	Toilet preparations industry	1991	404.1	400.0	377.9	381.6	391.0
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1992	365.3	347.7			
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1991	1136.8	1148.5	1115.4	1066.1	1116.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1992	1112.7	1205.2			
S05M28	Other manufacturing industries	1991	1977.5	2009.4	2032.3	2040.2	2014.8
S05M28	Autres industries manufacturières	1992	2001.3	2007.7			
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1991	178.5	182.4	192.7	207.3	190.4
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1992	197.8	196.5			
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1991	249.0	256.5	264.2	270.3	259.8
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1992	261.4	256.6			
S05M28L106	Sign and display industry	1991	242.0	241.3	243.2	246.3	243.1
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1992	234.5	238.1			
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1991	43.9	45.4	45.7	48.1	45.9
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1992	45.8	45.4			
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1991	1264.1	1283.8	1286.6	1268.2	1275.6
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1992	1261.8	1271.1			
S06	Construction industries	1991	29997.1	30766.4	31363.7	31532.3	30915.0
S06	Industries de la construction	1992	30863.8	29915.9			
S06M29L110	Residential construction	1991	6690.1	6814.9	7554.9	7873.0	7233.3
S06M29L110	Construction domiciliaire	1992	7463.9	7557.0			
S07	Transportation & storage industries	1991	20822.3	21409.4	21370.8	21401.3	21251.1
S07	Ind. du transport et entreposage	1992	21633.6	21841.4			
S07M30	Transportation industries	1991	17132.9	17556.5	17565.7	17512.5	17442.1
S07M30	Industries du transport	1992	17495.3	17579.3			
S07M30L118	Air transport & services incidental	1991	2467.1	2388.9	2428.5	2486.3	2442.7
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1992	2490.8	2670.9			
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1991	3631.7	3818.4	3777.6	3732.6	3740.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1992	3816.5	3585.6			
S07M30L120	Water transport & rel. services	1991	1316.0	1383.2	1394.4	1438.9	1383.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1992	1417.5	1388.1			
S07M30L121	Truck transport industries	1991	5535.2	5793.0	5879.0	5835.0	5760.6
S07M30L121	Industries du camionnage	1992	5787.3	5931.1			
S07M30L122	Urban transit system industry	1991	1261.3	1244.1	1175.3	1183.3	1216.1
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1992	1152.5	1161.7			
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1991	151.2	158.7	162.2	162.7	158.7
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1992	155.6	148.0			
S07M31	Pipeline transport industries	1991	3047.0	3173.9	3129.3	3212.5	3140.6
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1992	3429.9	3607.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	633.8	648.1	631.0	639.2	664.3	655.7	685.6	703.5	708.2	728.6	705.7	694.9
1992	721.8	705.0	715.8	732.6	731.4	743.5	727.8					
1991	1406.2	1444.0	1426.5	1481.1	1509.2	1550.5	1512.3	1499.3	1550.1	1556.3	1603.4	1684.2
1992	1662.3	1587.7	1561.2	1552.8	1542.0	1543.2	1555.2					
1991	506.2	515.6	505.7	536.8	540.2	577.3	560.3	584.2	561.3	554.0	559.9	570.7
1992	544.9	570.1	566.5	561.7	562.9	550.9	532.9					
1991	478.3	483.2	473.7	471.3	452.2	463.0	467.9	499.1	478.7	479.9	449.9	472.7
1992	467.8	445.0	443.8	425.8	445.0	467.8	457.0					
1991	403.6	400.1	408.6	403.9	406.4	389.7	376.6	380.3	376.7	388.8	384.0	372.0
1992	378.9	365.7	351.3	333.3	345.3	364.5	368.1					
1991	1117.0	1124.8	1168.5	1146.8	1204.6	1094.2	1121.8	1119.4	1104.9	1090.4	1070.8	1037.0
1992	1074.2	1131.1	1132.8	1151.5	1248.6	1215.4	1158.8					
1991	1971.9	1982.3	1978.4	2024.9	2000.6	2002.8	2030.1	2019.0	2047.9	2061.1	2040.6	2018.9
1992	2008.9	1976.5	2018.5	2013.7	2007.7	2001.7	2028.1					
1991	176.0	179.7	179.8	179.9	181.2	186.1	188.6	191.0	198.4	210.5	208.1	203.3
1992	195.7	198.2	199.4	206.6	194.5	188.5	184.9					
1991	247.3	255.4	244.2	259.6	253.3	256.6	265.9	261.0	265.7	272.8	265.5	272.6
1992	263.9	261.4	259.0	253.0	260.2	256.6	250.6					
1991	251.3	238.0	236.7	248.6	236.5	238.9	244.8	240.0	244.7	248.3	248.3	242.3
1992	238.9	225.7	238.9	242.5	240.1	231.7	231.7					
1991	43.2	45.5	43.1	47.8	45.4	43.0	43.0	46.5	47.7	47.7	50.1	46.5
1992	45.4	46.6	45.4	45.4	45.4	45.4	44.2					
1991	1254.1	1263.7	1274.6	1289.0	1284.2	1278.2	1287.8	1280.5	1291.4	1281.8	1268.6	1254.2
1992	1265.0	1244.6	1275.8	1266.2	1267.5	1279.5	1316.7					
1991	30403.1	30077.2	29511.1	30204.8	30926.1	31168.3	31323.5	31314.3	31453.4	31699.7	31579.9	31317.3
1992	31463.9	30424.9	30702.6	30163.4	29882.1	29702.3	29495.6					
1991	7075.1	6675.0	6320.3	6397.0	6835.6	7212.2	7387.8	7619.5	7657.4	7974.4	7827.6	7817.0
1992	7607.7	7325.8	7458.2	7523.8	7623.4	7523.8	7493.5					
1991	20787.5	20925.4	20754.1	21145.2	21475.9	21607.1	21464.0	21388.8	21259.6	21377.1	21454.2	21372.7
1992	21643.0	21587.1	21670.6	21904.3	21817.1	21802.7	22155.5					
1991	17114.2	17267.1	17017.4	17349.2	17641.0	17679.4	17626.0	17558.8	17512.2	17574.3	17567.3	17395.8
1992	17599.1	17435.3	17451.6	17627.8	17605.4	17504.7	17719.5					
1991	2548.2	2405.0	2448.0	2385.4	2387.7	2393.5	2391.0	2429.3	2465.2	2492.7	2477.1	2489.1
1992	2498.0	2499.2	2475.2	2618.0	2680.5	2714.1	2700.9					
1991	3617.1	3770.7	3507.3	3728.0	3854.0	3873.2	3779.9	3800.4	3752.5	3692.6	3774.2	3731.0
1992	3866.0	3845.6	3737.8	3725.8	3596.4	3434.6	3649.1					
1991	1255.5	1373.4	1319.0	1374.3	1386.0	1389.2	1459.9	1309.4	1413.8	1463.7	1428.9	1424.2
1992	1466.2	1361.2	1425.2	1382.9	1396.2	1385.3	1443.3					
1991	5486.2	5538.4	5581.0	5689.7	5847.5	5841.9	5845.9	5890.6	5900.4	5875.4	5850.3	5779.4
1992	5746.9	5776.9	5838.2	5906.7	5923.5	5963.1	5949.9					
1991	1267.7	1271.3	1244.9	1242.5	1248.5	1241.3	1207.7	1200.5	1117.7	1205.3	1198.1	1146.5
1992	1180.1	1127.3	1150.1	1171.7	1158.5	1154.9	1147.7					
1991	155.9	144.0	153.8	156.3	157.5	162.4	163.7	163.8	159.0	161.4	165.1	161.5
1992	158.8	155.2	152.8	151.6	148.0	144.4	134.7					
1991	3050.2	3003.9	3086.9	3114.8	3160.7	3246.1	3086.7	3165.0	3136.3	3129.3	3203.7	3304.5
1992	3334.8	3453.5	3501.5	3615.4	3575.8	3629.7	3708.9					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1991	642.4	679.0	675.8	676.4	668.4
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasinage	1992	708.3	655.1			
S08	Communication industries	1991	18683.7	18915.2	18946.0	19251.1	18948.2
S08	Industries des communications	1992	19316.4	19456.0			
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1991	2145.4	2102.2	2105.0	2118.6	2117.2
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1992	2100.6	2133.8			
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1991	14039.5	14300.3	14451.0	14675.5	14366.5
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1992	14726.1	14805.7			
S09	Other utility industries	1991	15624.4	15715.4	15974.2	16012.8	15831.7
S09	Aut. industries de services publics	1992	16061.4	16025.9			
S09M34L132	Electric power systems industry	1991	13375.7	13542.9	13729.3	13721.4	13592.5
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1992	13806.6	13720.6			
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1991	1707.0	1663.0	1721.9	1767.3	1714.6
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1992	1734.9	1779.8			
S09M34L134	Other utility industries nec	1991	541.7	509.5	523.0	524.1	524.6
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1992	519.9	525.5			
S10	Wholesale trade industries	1991	25733.1	27530.0	28243.4	28377.3	27470.9
S10	Industries du commerce de gros	1992	28545.7	29209.8			
S11	Retail trade industries	1991	29249.0	29886.2	29811.3	29766.9	29678.5
S11	Industries du commerce de détail	1992	29922.7	30002.0			
S12	Finance insurance & real est. ind.	1991	79400.4	81064.5	80822.8	81793.5	80768.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1992	82641.7	83297.1			
S12M37	Finance & real estate industries	1991	35201.1	36459.8	35906.6	36444.8	36001.0
S12M37	Ind. financières et immobilières	1992	37019.4	37210.3			
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1991	9849.8	9908.1	9928.0	10045.9	9932.9
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992	10154.0	10090.0			
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1991	25351.3	26551.7	25978.6	26398.9	26068.1
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992	26865.4	27120.3			
S12M38	Insurance industries	1991	3378.9	3424.1	3445.3	3493.2	3435.3
S12M38	Industries des assurances	1992	3409.7	3406.5			
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1991	4542.3	4612.8	4582.0	4716.9	4613.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1992	4756.4	4879.7			
S12M40	Owner occupied dwellings	1991	36278.0	36567.8	36888.9	37138.6	36718.7
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1992	37456.2	37800.6			
S13	Community, business, person. serv.	1991	61964.4	61543.6	60869.4	59828.1	61050.4
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992	59981.9	60507.8			
S13M41	Business service industries	1991	23621.7	23450.4	22842.3	22195.5	23027.6
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1992	22232.3	22260.3			
S13M41L143	Professional business services	1991	11138.4	11249.3	10922.4	10611.2	10980.4
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1992	10420.2	10187.8			
S13M42	Educational service industries	1991	972.1	977.8	979.0	984.2	978.2
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1992	992.2	995.4			
S13M43	Health services industry	1991	10570.5	10565.1	10503.5	10410.5	10512.2
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1992	10599.6	10760.9			
S13M43L146	Hospitals	1991	172.7	173.0	171.8	172.5	172.4
S13M43L146	Hôpitaux	1992	171.1	168.7			
S13M44	Accommodation & food service ind.	1991	10937.8	10827.1	10890.3	10831.8	10870.9
S13M44	Hébergement & restauration	1992	10753.1	10887.1			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLOU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	623.1	654.4	649.8	681.2	674.2	681.6	751.3	665.0	611.1	673.5	683.2	672.4
1992	709.1	698.3	717.5	661.1	635.9	668.3	727.1					
1991	18601.7	18613.3	18836.0	18959.1	18940.5	18846.0	18773.3	18952.4	19112.3	19295.0	19224.3	19233.9
1992	19291.2	19281.6	19376.4	19492.8	19422.0	19453.2	19670.2					
1991	2163.0	2152.2	2121.0	2106.6	2099.4	2100.6	2094.6	2109.0	2111.4	2111.4	2122.2	2122.2
1992	2118.6	2059.8	2123.4	2121.0	2140.2	2140.2	2235.1					
1991	13925.0	13980.3	14213.3	14231.4	14357.6	14312.0	14238.9	14457.4	14656.7	14726.4	14635.1	14665.1
1992	14700.9	14729.7	14747.7	14848.5	14784.9	14783.7	14960.1					
1991	16163.5	15110.4	15599.3	15504.0	15760.2	15882.0	15744.8	16012.4	16165.4	16047.1	16069.0	15922.4
1992	16070.2	16071.4	16042.6	16179.5	16023.5	15874.8	15819.8					
1991	13839.0	12914.0	13374.1	13371.3	13566.5	13690.9	13501.3	13791.2	13895.4	13751.4	13749.0	13663.7
1992	13815.8	13809.8	13794.2	13857.7	13730.6	13573.5	13499.2					
1991	1773.1	1652.3	1695.6	1617.5	1687.0	1684.4	1718.9	1695.4	1751.4	1772.3	1793.1	1736.6
1992	1736.9	1736.9	1730.9	1798.3	1769.4	1771.8	1797.1					
1991	551.4	544.1	529.6	515.2	506.7	506.7	524.6	525.8	518.6	523.4	526.9	522.1
1992	517.5	524.7	517.5	523.5	523.5	529.5	523.5					
1991	25212.2	25864.6	26122.4	27134.7	27678.9	27776.5	28176.5	28320.0	28233.8	28322.7	28391.7	28417.5
1992	28632.3	28383.4	28621.5	28965.3	29172.1	29491.9	29785.3					
1991	28633.3	29684.0	29429.8	29662.0	30020.1	29976.6	30042.6	29524.5	29866.9	29478.2	29924.2	29898.4
1992	29959.1	30034.8	29774.2	30057.6	29795.8	30152.5	30086.5					
1991	78448.8	79609.2	80143.2	81224.7	81220.6	80748.1	80833.0	80601.5	81033.8	81790.8	81670.0	81919.7
1992	82112.7	82661.3	83151.1	82939.7	83253.1	83698.5	84005.8					
1991	34363.9	35447.1	35792.4	36692.6	36621.0	36065.7	36000.6	35695.5	36023.6	36599.4	36274.5	36460.6
1992	36645.6	37085.0	37327.6	36997.4	37155.9	37477.7	37675.8					
1991	9817.9	9861.0	9870.6	9885.0	9928.1	9911.2	9934.0	9919.6	9930.4	10021.5	10043.1	10073.1
1992	10118.8	10154.8	10188.4	10111.6	10066.0	10092.4	10127.2					
1991	24546.0	25586.1	25921.8	26807.6	26692.9	26154.5	26066.6	25775.9	26093.2	26577.9	26231.4	26387.5
1992	26526.8	26930.2	27139.2	26885.8	27089.9	27385.3	27548.6					
1991	3357.3	3421.0	3358.5	3407.7	3436.5	3428.1	3456.9	3483.3	3395.6	3467.6	3526.4	3485.6
1992	3449.7	3334.5	3444.9	3408.9	3394.5	3416.1	3490.5					
1991	4561.5	4451.1	4614.3	4652.8	4595.2	4590.4	4507.6	4571.2	4667.2	4699.6	4730.9	4720.1
1992	4669.6	4798.0	4801.6	4844.8	4902.5	4891.7	4861.7					
1991	36166.1	36290.0	36378.0	36471.6	36567.9	36663.9	36867.9	36851.5	36947.4	37024.2	37138.2	37253.4
1992	37347.8	37443.8	37577.0	37688.6	37800.2	37913.0	37977.8					
1991	62094.2	62043.1	61755.9	61866.5	61499.2	61265.0	61207.3	60924.4	60476.5	60090.5	59821.8	59572.1
1992	59890.4	59993.9	60061.4	60411.6	60559.7	60552.2	60755.5					
1991	23706.6	23572.1	23586.4	23597.1	23413.3	23340.9	23067.0	22840.7	22619.1	22354.2	22156.4	22076.0
1992	22217.5	22265.5	22213.9	22217.5	22235.5	22327.8	22540.2					
1991	11071.3	11142.1	11201.9	11352.9	11202.5	11192.5	11103.2	10902.0	10762.0	10735.9	10602.9	10494.9
1992	10492.6	10443.4	10324.6	10239.4	10195.0	10129.0	10233.4					
1991	970.5	971.7	974.2	979.0	979.0	975.4	976.6	981.4	979.0	983.8	983.8	985.0
1992	988.6	992.2	995.8	995.8	994.6	995.8	995.8					
1991	10600.7	10553.7	10557.2	10561.9	10585.4	10548.0	10540.9	10477.1	10492.5	10399.6	10426.9	10405.0
1992	10485.3	10605.1	10708.3	10722.5	10759.8	10800.4	10887.4					
1991	172.8	172.7	172.6	172.5	173.3	173.1	172.0	171.8	171.6	172.4	172.1	173.0
1992	171.6	171.4	170.2	170.0	168.8	167.4	169.2					
1991	10901.8	11042.7	10869.0	11001.8	10772.5	10706.9	10861.3	10977.0	10832.7	10901.2	10825.3	10768.9
1992	10846.7	10742.3	10670.4	10826.3	10987.1	10847.9	10828.5					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1991	4040.6	3951.2	3888.0	3869.2	3937.3
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1992	3924.1	4089.1			
S13M46	Personal & household service ind.	1991	4694.4	4729.0	4805.7	4654.4	4721.0
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1992	4517.0	4521.8			
S13M46L151	Laundries & cleaners	1991	958.6	950.2	940.2	892.6	935.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1992	834.2	825.0			
S13M47	Other service industries	1991	7127.2	7042.9	6960.6	6882.4	7003.2
S13M47	Autres industries des services	1992	6963.6	6993.2			
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1991	107.0	118.7	117.9	113.3	114.3
S17	Industries des mines	1992	110.0	108.8			
S18	Manufacturing industries	1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.6
S18	Industries manufacturières	1992	39.7	39.7			
S19	Forestry services industry	1991	372.4	362.4	345.7	357.5	359.4
S19	Industrie des services forestiers	1992	369.1	381.0			
S20	Transportation industries	1991	2063.0	2035.5	2019.9	1943.9	2015.6
S20	Industries du transport	1992	1898.6	1869.8			
S21	Communication industries	1991	77.8	77.9	77.5	74.7	77.2
S21	Industries des communications	1992	74.7	75.5			
S22	Water systems industry	1991	803.2	804.4	789.2	778.4	793.9
S22	Industrie de la distribution d'eau	1992	769.6	782.4			
S23	Insurance & other finance industry	1991	1073.2	1081.9	1090.3	1097.8	1085.9
S23	Assurance & aut. agents financiers	1992	1103.9	1111.9			
S24	Government service industries	1991	33478.5	33902.1	33402.0	33911.6	33673.6
S24	Ind. des services gouvernementaux	1992	34144.3	34030.7			
S24M59L171	Defence services	1991	4189.8	4222.7	4204.9	4197.6	4203.9
S24M59L171	Services de défense	1992	4188.7	4151.1			
S24M59L172	Other federal government services	1991	10346.0	10668.5	10186.8	10591.0	10448.1
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1992	10672.3	10535.1			
S24M59L173	Provincial government services	1991	10423.0	10435.2	10421.1	10460.5	10434.9
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1992	10509.5	10482.7			
S24M59L174	Local government services	1991	8519.7	8575.7	8589.2	8662.5	8586.7
S24M59L174	Services des admin. locales	1992	8773.8	8861.8			
S25	Community & personal services	1991	53186.4	53415.1	53453.3	53556.6	53403.3
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1992	53733.6	53753.5			
S25M58	Business service industries	1991	227.8	227.8	227.8	227.8	228.0
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1992	227.8	227.8			
S25M60	Educational service industries	1991	26741.3	26887.2	26942.6	27075.1	26911.5
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1992	27291.2	27369.2			
S25M61	Health & social service industries	1991	21390.7	21458.3	21397.7	21373.4	21405.1
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1992	21427.1	21448.3			
S25M61L176	Hospitals	1991	14136.3	14185.1	14157.7	14227.4	14176.7
S25M61L176	Hôpitaux	1992	14184.3	14033.5			
S25M62	Amusement & other service ind.	1991	1213.2	1213.1	1213.0	1212.2	1213.0
S25M62	Divertissements & autres services	1992	1213.1	1213.1			
S25M63	Personal, household & other serv.	1991	3613.4	3628.7	3672.1	3668.1	3645.7
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1992	3574.4	3495.1			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4014.6	4076.2	4031.1	3972.8	3952.7	3928.2	3936.4	3897.9	3829.6	3806.2	3926.9	3874.6
1992	3874.1	3919.0	3979.3	4137.7	4066.1	4063.6	3921.0					
1991	4715.7	4678.4	4689.1	4679.5	4749.0	4758.5	4834.1	4802.9	4780.1	4754.9	4649.2	4559.2
1992	4530.6	4512.6	4507.8	4504.2	4521.0	4540.2	4535.4					
1991	973.0	950.2	952.6	939.4	946.6	964.6	952.6	934.6	933.4	925.0	897.4	855.4
1992	839.8	832.6	830.2	824.2	825.4	825.4	841.0					
1991	7184.3	7148.3	7048.9	7074.4	7047.3	7007.1	6991.0	6947.4	6943.5	6890.6	6853.3	6903.4
1992	6947.6	6957.2	6985.9	7007.6	6995.6	6976.5	7047.2					
1991	95.3	108.6	117.1	116.1	123.5	116.4	113.0	132.3	108.3	107.2	120.5	112.1
1992	110.4	111.6	108.0	111.6	104.4	110.4	100.8					
1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7
1992	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7					
1991	371.0	373.2	373.0	370.5	362.0	354.7	342.6	347.3	347.2	347.2	359.1	366.2
1992	370.2	369.1	367.9	375.0	383.4	384.6	394.1					
1991	2073.0	2062.2	2053.9	2044.3	2028.7	2033.6	2014.4	2015.5	2029.9	1991.5	1943.5	1896.7
1992	1901.4	1893.0	1901.4	1888.2	1879.8	1841.5	1889.5					
1991	77.8	77.8	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	75.5	79.1	74.3	75.5	74.3
1992	74.3	74.3	75.5	75.5	75.5	75.5	74.3					
1991	810.0	799.2	800.4	801.6	802.8	808.8	793.2	778.8	795.6	781.2	782.4	771.6
1992	771.6	774.0	763.2	774.0	780.0	793.2	801.6					
1991	1070.4	1072.8	1076.3	1078.7	1082.3	1084.7	1087.1	1090.7	1093.0	1095.4	1097.8	1100.2
1992	1101.5	1103.9	1106.3	1108.7	1112.3	1114.7	1117.1					
1991	33451.1	33506.9	33477.5	33763.3	34027.7	33915.2	33668.3	33597.6	32940.2	33744.3	33982.0	34008.5
1992	34164.7	34189.9	34078.3	34018.3	34018.3	34055.5	33984.7					
1991	4183.1	4199.8	4186.5	4226.0	4229.5	4212.7	4212.6	4204.1	4198.1	4199.2	4193.2	4200.4
1992	4203.1	4194.7	4168.3	4168.3	4150.3	4134.7	4117.9					
1991	10351.3	10361.6	10325.1	10550.0	10782.1	10673.3	10468.5	10408.8	9683.0	10471.7	10660.2	10641.1
1992	10719.9	10718.7	10578.3	10525.5	10530.3	10549.5	10518.3					
1991	10395.6	10432.6	10440.8	10444.2	10433.2	10428.2	10420.9	10423.1	10419.4	10428.9	10469.7	10482.9
1992	10509.9	10503.9	10514.7	10472.7	10466.7	10508.7	10529.1					
1991	8521.1	8512.9	8525.1	8543.1	8582.9	8601.0	8566.3	8561.6	8639.7	8644.5	8658.9	8684.1
1992	8731.8	8772.6	8817.0	8851.8	8871.0	8862.6	8819.4					
1991	53142.7	53148.7	53267.9	53444.4	53455.6	53345.3	53374.3	53498.1	53487.4	53565.4	53557.0	53547.4
1992	53642.8	53736.4	53821.5	53595.8	53808.3	53856.3	53943.9					
1991	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8
1992	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8					
1991	26698.4	26720.0	26805.4	26914.6	26929.3	26817.7	26872.9	26995.5	26959.5	27074.7	27055.5	27095.1
1992	27208.8	27280.8	27384.0	27385.2	27352.8	27369.6	27392.4					
1991	21381.8	21381.9	21408.4	21461.4	21463.9	21449.5	21411.3	21380.1	21401.8	21365.8	21389.8	21364.6
1992	21389.5	21429.1	21462.7	21273.1	21520.3	21551.5	21610.3					
1991	14122.2	14137.9	14148.8	14180.2	14183.9	14191.1	14154.1	14144.5	14174.6	14201.0	14234.6	14246.6
1992	14216.3	14194.7	14141.9	13906.7	14102.3	14091.5	14093.9					
1991	1213.3	1213.2	1213.2	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.0	1213.0	1213.0	1211.8	1211.8
1992	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1					
1991	3621.4	3605.8	3613.1	3627.5	3621.5	3637.2	3649.2	3681.7	3685.3	3684.1	3672.1	3648.1
1992	3603.6	3585.6	3533.9	3496.6	3494.3	3494.3	3500.3					



What happened to the cost of living last month?

The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), **The Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- health and personal care
- food
- recreation, reading and education
- clothing
- tobacco products and alcoholic beverages
- housing

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of change.

Get the facts.

Subscribe to **The Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$93 in Canada, US\$112 in the United States and US\$130 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier ?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur:

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changement.

Abonnez-vous !

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 93 \$ au Canada, 112 \$ US aux États-Unis et 130 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677



I·N·F·O·M·A·T

Don't start your week without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

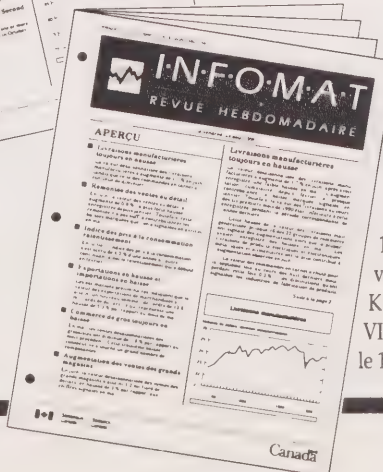
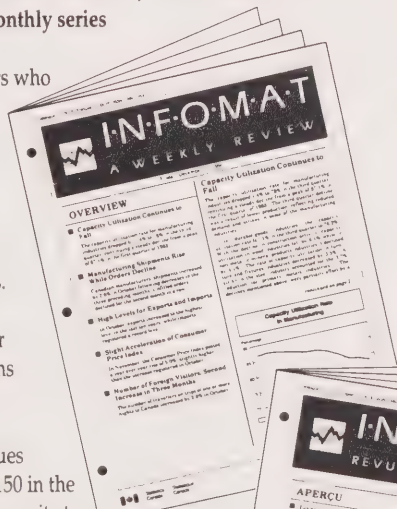
In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview - an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.



votre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre :

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu - une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-

mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.

THE NEWS BEHIND THE NUMBERS

The 1986 Census Data Base collected the numbers on Canadians – but what do they mean to you? The *FOCUS ON CANADA* Series analyses the issues that emerged from the Census results, in an easy-to-read style.

FOCUS ON CANADA looks at the issues affecting Canada's seniors and its youth, its ethnic and aboriginal communities; its regions in the far north and the industrial south.

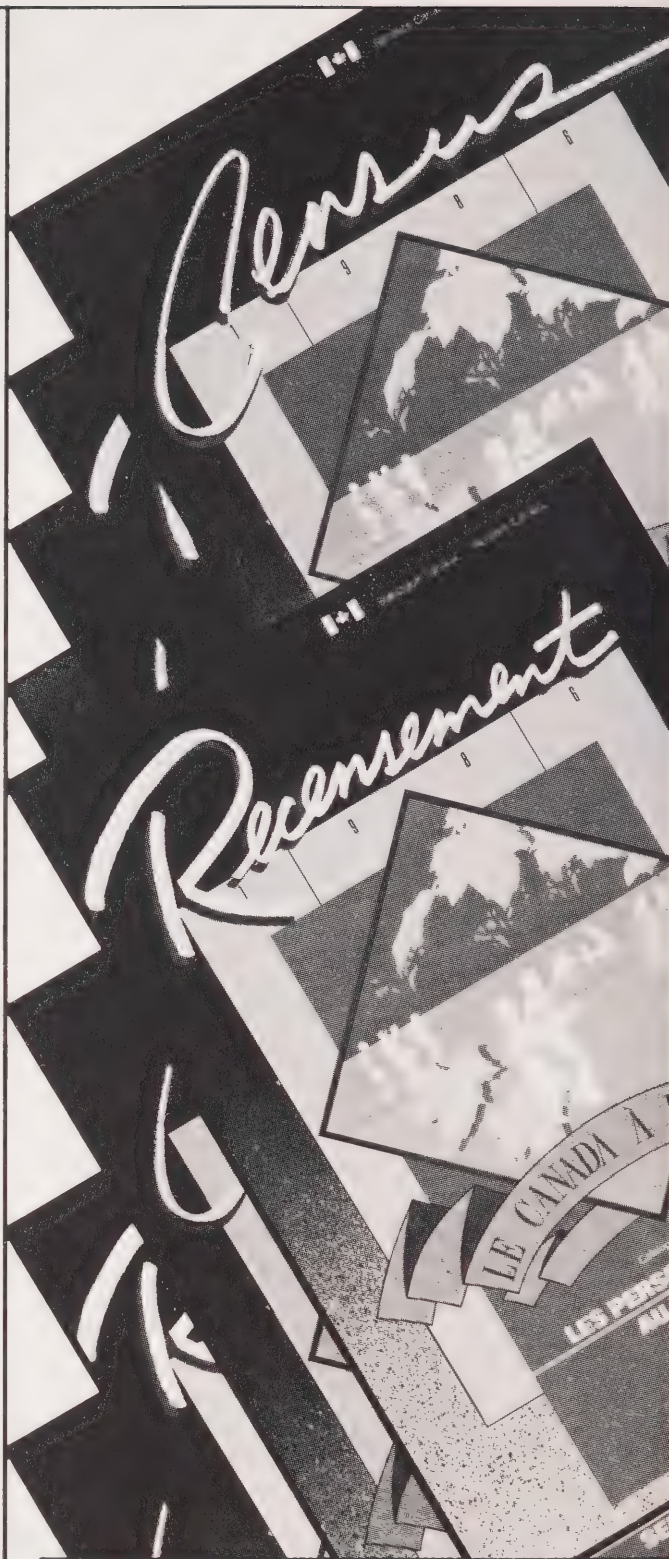
And there's much more to keep you informed – and enlightened. Each publication is bilingual, and costs \$10 in Canada (US\$11 in other countries). Order the full set of 16 for a comprehensive reference tool for home, school or office.

CE QUI SE CACHE DERRIÈRE LES CHIFFRES

La base de données du recensement de 1986 renferme des chiffres sur les Canadiens. Mais que signifient-ils? La série *LE CANADA À L'ÉTUDE* analyse les questions qui proviennent des résultats du recensement, et ce, dans un style accessible.

LE CANADA À L'ÉTUDE examine les questions qui touchent les personnes âgées et les jeunes, les groupes ethniques et les autochtones, les régions éloignées du Grand Nord et la région industrialisée du sud du Canada.

De plus, cette série vous informe et vous éclaire grâce à d'innombrables autres renseignements. Chaque publication est bilingue et se vend 10 \$ au Canada (11 \$ US à l'étranger). Commandez l'ensemble des 16 publications de façon à obtenir un outil de référence par excellence pour la maison, l'école ou le bureau.



To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans
frais

Vous pouvez commander en écrivant à Vente de publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, composez le numéro sans frais et portez votre commande à votre compte VISA ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada-Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

August 1992

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Août 1992

Government
Publications



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9164) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinoilingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9164) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

August 1992

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

AOÛT 1992

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

• Minister of Industry,
Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

November 1992

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 6, No. 8

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

• Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Novembre 1992

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 6, n° 8

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

Data Availability®

All tabular data appearing in this publication, are available on MS DOD microcomputer diskette. These and many other data series are also available to the public via **CANSIM** Statistics Canada's interactive databank system.

For further information on **CANSIM** write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Données disponibles®

Tous les tableaux présentés dans cette publication sont disponibles sur micro-disque (MS DOS). Ces derniers, de même que d'autres données, sont aussi disponibles au public sur **CANSIM** le système interactif de bases de données de Statistique Canada.

Pour plus de renseignement au sujet de **CANSIM** écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10
---	----

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10
---	----

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

September 1992

Monthly Overview

Production rose 0.5% in August, its best gain in over a year. Almost half the increase was accounted for by resolution of a strike in pulp and paper and resumption of auto parts production following shutdowns in July. Excluding these special factors GDP still advanced 0.3%, and for the entire economy output in July and August averaged 0.5% above its second quarter level. Goods producers boosted output 1.2% in August following four monthly declines averaging 0.4%. Output of services slowed to 0.2% following increases of 0.4% in June and 0.5% in July.

Goods Producing Industries

A 1.2% increase in the production of goods was its largest gain since December 1988. Manufacturers were responsible for most of the increase in dollar terms. Gains were also recorded in mining, utilities, and forestry. Declines in construction, agriculture and fishing partly offset the gains.

Manufacturing output surged 1.7% as 13 of the 21 major manufacturing groups increased production. Manufacturers of paper and allied products, primary metals, and transportation equipment accounted for most of the advance. Higher output of electrical products led widespread gains elsewhere in manufacturing. Cutbacks in food processing and printing and publishing moderated the advance.

Production of paper and allied products jumped 9.6% as labour disputes in the pulp industry ended. Output of pulp and paper increased 12.6% to a level slightly higher than

Faits saillants

Septembre 1992

Revue mensuelle

La production augmente de 0.5% en août, le gain le plus important depuis plus d'un an. Près de la moitié de cette hausse est attribuable à la fin d'une grève dans les pâtes et papier et à la reprise dans la production de pièces automobiles après des fermetures en juillet. Excluant ces facteurs spéciaux, le PIB s'accroît quand même de 0.3%, et pour l'ensemble de l'économie la production pour les mois de juillet et août est plus élevée, de 0.5% en moyenne, que le niveau au second trimestre. Les fabricants de biens accroissent fortement leur production de 1.2% en août, après quatre baisses mensuelles dont la moyenne s'établit à 0.4%. La production de services ralentit à 0.2% et fait suite à des hausses de 0.4% en juin et de 0.5% en juillet.

Industries productrices de biens

La hausse de 1.2% de la production de biens est la plus importante depuis décembre 1988. Les manufacturiers sont responsables de la plus grande partie de cette hausse en termes monétaires. On observe également des gains dans les mines, les services publics, et l'exploitation forestière. Des baisses dans la construction, l'agriculture et les pêcheries annulent partiellement ces gains.

La production manufacturière fait un bond de 1.7%, alors que 13 des 21 principaux groupes manufacturiers augmentent leur production. Les fabricants de papier et produits connexes, de métaux de première transformation, et de matériel de transport sont responsables de la majeure partie de cette hausse. Ailleurs dans le secteur manufacturier, une production plus élevée de produits électriques domine une série de gains. Des diminutions dans l'alimentation et dans l'impression et l'édition viennent ralentir la hausse.

La production de papier et produits connexes bondit de 9.6%, alors que prennent fin des conflits de travail dans l'industrie des pâtes à papier. La production de pâtes et papier s'accroît de 12.6%

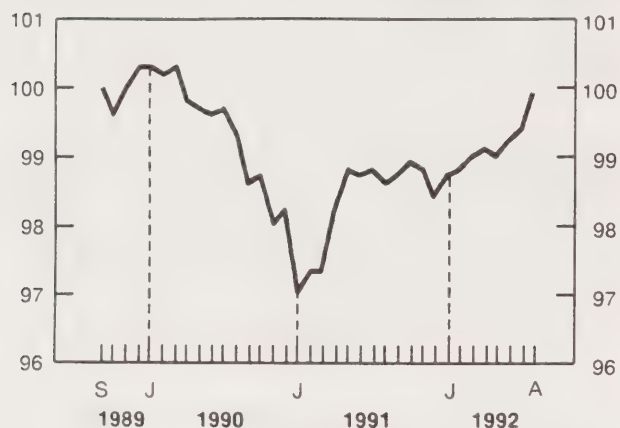
Gross Domestic Product Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

Total Economy Ensemble

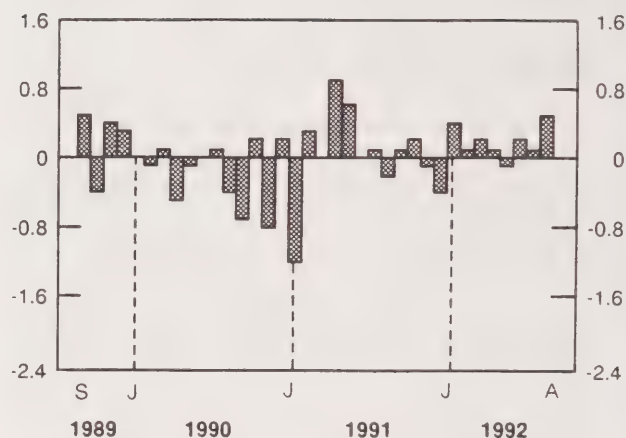
Index (September 1989 = 100) Indice (septembre 1989 = 100)



Total Economy Ensemble

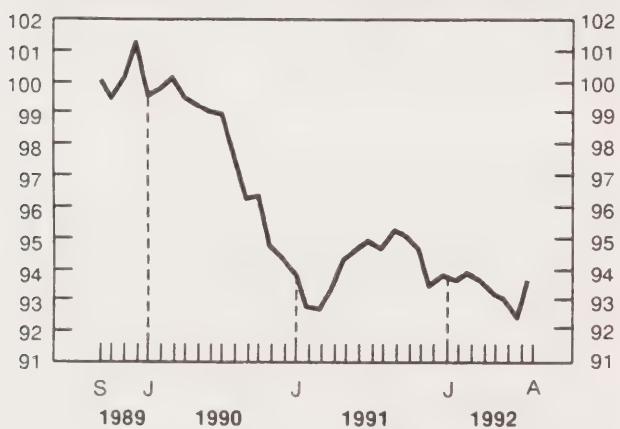
% change

Variation en %



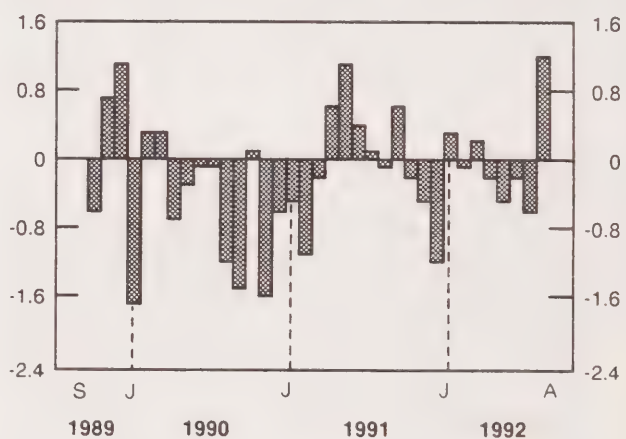
Goods / Biens

Index (September 1989 = 100) Indice (septembre 1989 = 100)



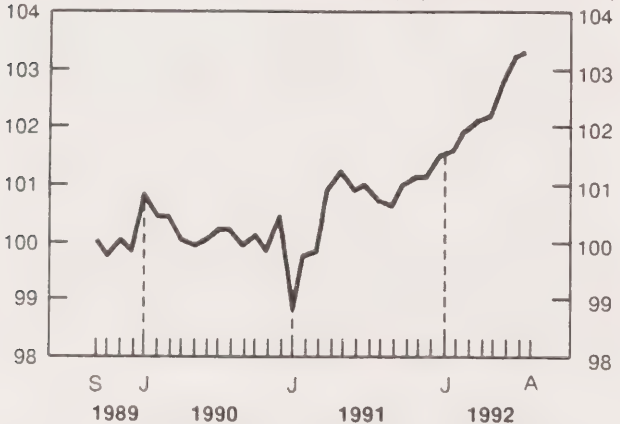
% change

Variation en %



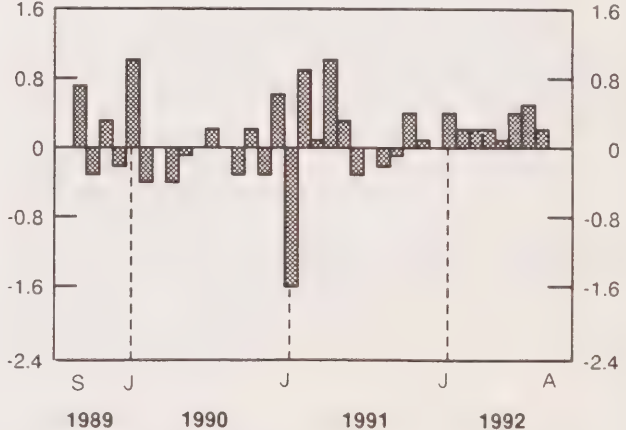
Services

Index (September 1989 = 100) Indice (septembre 1989 = 100)



% change

Variation en %



before the disruptions. Higher production was reflected by strong exports of pulp and newsprint.

Producers of primary metal raised output 6.8%. Although the increase was widespread, production of iron and steel, and smelting and refining were responsible for most of the gain.

Following several monthly increases and decreases, output of transportation equipment advanced 3.0% but remained 1.4% lower than its recent peak last April. Producers of motor vehicle parts (+7.7%) accounted for most of the increase. Production of motor vehicles was up 0.6%.

Output of electrical and electronic products advanced 2.2%, its fourth consecutive monthly increase. Led by higher production of telecommunication equipment and electronic parts, output of electronic equipment advanced 4.6%.

These gains in manufacturing were partly offset by losses in food processing (-1.7%), printing and publishing (-2.4%) and wood products (-1.9%). Losses in food were widespread but dominated by a 16.6% decline in fish processing. Sawmills accounted for about half the dollar losses in the wood products industry.

Mining output grew 2.9% led by an increase of 2.7% of crude oil and natural gas extraction. Output of potash mines soared 49.7% while iron mines, affected by temporary closures in July, posted a 30.4% gain. Other metal mines declined 4.6%.

Following three monthly declines, output of utilities rose 1.3%. Widespread advances were led by a 1.0% increase in electric power.

Construction output dropped 0.5%, its fifth consecutive monthly decline. Lower construction of single dwellings accounted for most of the 1.6% drop in residential construction. Non-residential construction dropped a further 1.2% to

pour atteindre un niveau légèrement supérieur à celui avant les conflits. Des exportations accrues de pâtes et papier journal reflètent l'augmentation de la production.

Les fabricants de métaux de première transformation augmentent leur production de 6.8%. Bien que cette hausse soit généralisée, la production de produits sidérurgiques et de fonte et affinage sont responsables de la majeure partie du gain.

Après plusieurs hausses et baisses mensuelles, la production de matériel de transport progresse de 3.0% mais demeure 1.4% inférieure au récent sommet atteint en avril de cette année. Les fabricants de pièces automobiles (+7.7%) sont responsables de la plus grande partie de cette hausse. La production de véhicules automobiles augmente de 0.6%.

La production de produits électriques et électroniques est plus élevée de 2.2%, une quatrième hausse mensuelle consécutive. Une production plus élevée d'équipement de télécommunications et de pièces électroniques domine la hausse de 4.6% dans la production d'équipement électronique.

Ces gains dans le secteur manufacturier sont partiellement annulés par des pertes dans l'alimentation (-1.7%), l'impression et l'édition (-2.4%) et les produits du bois (-1.9%). Les pertes sont généralisées dans l'alimentation mais dominées par une baisse de 16.6% dans la transformation du poisson. Les scieries sont responsables d'environ la moitié des pertes en termes monétaires dans l'industrie des produits du bois.

Dominée par une hausse de 2.7% dans l'extraction de pétrole brut et de gaz naturel, la production minière s'accroît de 2.9%. La production des mines de potasse fait un bond de 49.7%, tandis que les mines de fer, affectées par des fermetures temporaires en juillet, enregistrent un gain de 30.4%. Les autres mines de métaux diminuent de 4.6%.

Après trois baisses mensuelles, la production des services publics augmente de 1.3%. Les gains sont généralisés, dominés par une hausse de 1.0% de l'électricité.

La construction diminue de 0.5%, une cinquième baisse mensuelle consécutive. Une baisse dans la construction de maisons unifamiliales est responsable de la majeure partie de la baisse de 1.6% de la construction résidentielle. La construction

a level 29.6% lower than its peak in February 1990. Engineering construction increased a marginal 0.3%.

Services Producing Industries

The 0.2% increase in services followed growth averaging 0.3% so far this year, as finance, insurance and real estate led gains by all major groups except communications.

Higher activity by mutual funds, and increased royalties led a 0.4% advance in finance, insurance and real estate. Lower output by real estate agents, stock exchanges and finance companies moderated the gain.

Following several monthly increases, community, business and personal services inched ahead 0.1%. Amusement services, and accommodation and food services contributed the most to the gain. Business services declined 0.2% following three consecutive monthly advances.

Higher sales by motor vehicle dealers and retailers of food led a 0.4% gain in retail trade as nine of 18 trade groups recorded higher sales.

Following increases in June and July, transportation and storage advanced a further 0.3%. Higher throughput of natural gas led a 3.4% increase in pipelines. Storage activities also contributed to the strength, gaining 2.8%. Transportation services fell 0.4%. Losses in urban transit, railway and water services, among others, were partly offset by a gain in trucking services.

Elsewhere, communications output dropped 0.7% as output of telecommunication carriers fell 0.9%. Wholesale trade was unchanged as gains by wholesalers of food and machinery and equipment were offset by losses by wholesalers of petroleum products, hardware and other products.

non résidentielle diminue un peu plus (-1.2%) pour atteindre un niveau de 29.6% inférieur au sommet de février 1990. Les travaux de génie augmentent légèrement de 0.3%.

Industries productrices de services

L'augmentation de 0.2% des services fait suite à une croissance moyenne de 0.3% depuis le début de l'année, alors que les finances, assurances et affaires immobilières dominent les gains observés chez tous les groupes principaux sauf les communications.

Une plus forte activité des fonds mutuels et des redevances accrues dominent le gain de 0.4% des finances, assurances et affaires immobilières. Une baisse de l'activité des agents immobiliers, places boursières et compagnies de finance vient tempérer ce gain.

Après avoir connu plusieurs hausses mensuelles, les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent faiblement de 0.1%. Les services de divertissement ainsi que l'hébergement et la restauration ont le plus contribué à ce gain. Les services aux entreprises baissent de 0.2% suivant trois hausses mensuelles consécutives.

Les ventes des concessionnaires automobiles et des détaillants en alimentation s'accroissent et dominent le gain de 0.4% du commerce de détail, alors que neuf des 18 groupes de commerce enregistrent des ventes plus élevées.

Faisant suite à des hausses en juin et en juillet, le transport et l'entreposage continue de s'accroître (+0.3%). Un plus fort débit de gaz naturel domine la hausse de 3.4% du transport par pipelines. L'entreposage contribue également à cette vigueur avec un gain de 2.8%. Le transport diminue de 0.4%. Des pertes dans le transport en commun, le transport ferroviaire et par eau, entre autres, sont partiellement compensées par un gain du camionnage.

Ailleurs, les communications diminuent de 0.7% en raison d'une baisse de 0.9% des services de transmission de télécommunications. Le commerce de gros est inchangé, alors que des gains chez les grossistes en alimentation et machinerie et équipement annulent des pertes chez les grossistes en produits pétroliers, en quincaillerie et autres produits.

Statistical Table

Tableau statistique

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1991	491613.6	498514.8	499246.8	499281.0	497162.6
G26	Ensemble	1992	500101.7	501482.2			
G27	Business sector industries	1991	400412.3	406677.1	407911.3	407407.6	405599.8
G27	Secteur des entreprises	1992	407858.7	409341.7			
G28	Business sector – goods	1991	164559.4	166328.2	167847.6	166989.3	166432.1
G28	Secteur des entreprises – biens	1992	165831.9	164990.8			
G29	Business sector – services	1991	235852.9	240348.9	240063.7	240418.3	239167.7
G29	Secteur des entreprises – services	1992	242026.8	244350.9			
G30	Non-business sector industries	1991	91201.3	91837.7	91335.5	91873.5	91562.8
G30	Secteur non commercial	1992	92243.0	92140.5			
G31	Non-business sector – goods	1991	949.9	962.8	946.8	931.4	947.8
G31	Secteur non commercial – biens	1992	918.9	934.9			
G32	Non-business sector – services	1991	90251.4	90874.9	90388.7	90942.1	90615.0
G32	Secteur non commercial – services	1992	91324.1	91205.6			
G33	Goods producing industries	1991	165509.3	167291.0	168794.3	167920.7	167379.9
G33	Industries productrices de biens	1992	166750.8	165925.7			
G34	Services producing industries	1991	326104.3	331223.8	330452.4	331380.4	329782.7
G34	Industries productrices de services	1992	333350.9	335556.5			
G35	Industrial production	1991	120494.9	121816.0	122740.9	121666.5	121680.4
G35	Production industrielle	1992	121414.6	121809.5			
G36	Non-durable manufacturing ind.	1991	39755.3	39804.1	39864.7	39390.4	39705.4
G36	Manufacturiers – biens non durables	1992	39227.7	39152.5			
G37	Durable manufacturing industries	1991	43989.4	45409.9	46011.4	45326.7	45183.6
G37	Manufacturiers – biens durables	1992	45154.3	45397.4			
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1991	11480.5	11276.7	11279.2	11287.9	11331.3
S01	Ind agricoles & de services connexes	1992	11088.4	10858.4			
S02	Fishing & trapping industries	1991	982.0	980.5	982.0	935.9	970.1
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1992	917.2	936.5			
S03	Logging & forestry industries	1991	2554.7	2451.4	2428.5	2498.0	2483.1
S03	Exploitation forestière	1992	2457.4	2435.6			
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1991	20176.0	19923.9	19943.9	20005.2	20011.9
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1992	20050.6	20284.8			
S04M04	Mining industries	1991	6133.1	6267.4	6336.9	6290.9	6256.4
S04M04	Industries des mines	1992	6214.5	5962.6			
S04M04L004	Gold mines	1991	1613.5	1693.0	1619.9	1548.9	1618.7
S04M04L004	Mines d'or	1992	1529.1	1465.9			
S04M04L005	Other metal mines	1991	2202.7	2213.0	2399.0	2335.3	2287.3
S04M04L005	Autres mines de métaux	1992	2311.3	2385.8			
S04M04L006	Iron mines	1991	488.3	511.6	486.2	502.2	497.1
S04M04L006	Mines de fer	1992	497.0	495.4			
S04M04L007	Asbestos mines	1991	84.0	94.4	101.2	104.4	95.8
S04M04L007	Mines d'amiante	1992	90.4	84.0			
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1991	571.6	544.9	527.5	546.0	547.0
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1992	554.8	513.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	490744.5	491981.2	492115.0	496567.3	499567.8	499409.2	499675.0	498711.8	499353.5	500310.3	499863.8	497669.0
1992	499501.5	499869.7	500933.9	501405.3	500999.4	502041.9	502737.1	505329.6				
1991	399613.5	400792.1	400831.3	404830.8	407567.6	407632.9	408164.5	407136.3	408433.1	408564.1	407906.3	405752.3
1992	407324.9	407579.0	408672.1	409422.1	408795.3	409807.7	410409.3	412925.2				
1991	165835.8	164052.5	163789.9	164838.6	166732.4	167413.6	167667.8	167424.7	168450.2	168209.8	167420.1	165338.0
1992	165840.6	165682.3	165972.7	165690.3	164810.3	164471.8	163495.6	165500.2				
1991	233777.7	236739.6	237041.4	239992.2	240835.2	240219.3	240496.7	239711.6	239982.9	240354.3	240486.2	240414.3
1992	241484.3	241896.7	242699.4	243731.8	243985.0	245335.9	246913.7	247425.0				
1991	91131.0	91189.1	91283.7	91736.5	92000.2	91776.3	91510.5	91575.5	90920.4	91746.2	91957.5	91916.7
1992	92176.6	92290.7	92261.8	91983.2	92204.1	92234.2	92327.8	92404.4				
1991	945.0	947.5	957.2	957.4	966.0	964.9	945.9	950.6	943.6	928.1	942.6	923.4
1992	921.7	924.1	910.9	925.3	928.9	950.5	960.1	991.3				
1991	90186.0	90241.6	90326.5	90779.1	91034.2	90811.4	90564.6	90624.7	89976.8	90818.1	91014.9	90993.3
1992	91254.9	91366.6	91350.9	91057.9	91275.2	91283.7	91387.7	91413.1				
1991	166780.8	165000.0	164747.1	165796.0	167698.4	168378.5	168613.7	168375.5	169393.8	169137.9	168362.7	166261.4
1992	166762.3	166606.4	166883.6	166615.6	165739.2	165422.3	164455.7	166491.5				
1991	323963.7	326981.2	327367.9	330771.3	331869.4	331030.7	331061.3	330336.3	329959.7	331172.4	331501.1	331407.6
1992	332739.2	333263.3	334050.3	334789.7	335260.2	336619.6	338281.4	338838.1				
1991	121370.2	119887.5	120227.0	120792.6	122138.6	122516.9	122701.3	122381.6	123139.8	122619.1	122052.2	120328.2
1992	120694.4	121721.6	121827.7	122157.8	121593.9	121676.9	121167.3	123459.6				
1991	39707.6	39912.8	39645.4	39681.3	39796.7	39934.2	39849.7	39631.7	40112.7	39672.9	39599.0	38899.4
1992	39293.5	39228.8	39160.9	39272.2	39240.1	38945.3	38952.8	39445.8				
1991	44269.7	43725.3	43973.1	45015.1	45762.2	45452.5	46119.1	45868.0	46047.0	45993.4	45375.8	44610.8
1992	44774.0	45132.7	45556.2	45412.4	45118.3	45661.4	45178.8	46146.0				
1991	11529.0	11507.8	11404.8	11296.7	11233.4	11300.0	11295.4	11275.2	11267.0	11325.1	11302.4	11236.2
1992	11173.4	11020.6	11065.3	10967.8	10888.4	10719.1	10436.7	10343.2				
1991	1000.0	963.5	982.5	1002.8	956.7	981.9	999.8	985.2	961.0	940.4	911.4	956.0
1992	920.4	927.7	903.5	924.1	951.8	933.7	907.2	884.2				
1991	2478.5	2564.0	2621.7	2499.1	2443.6	2411.4	2293.7	2419.2	2572.6	2553.6	2516.8	2423.7
1992	2494.5	2506.6	2371.1	2414.6	2454.5	2437.6	2488.4	2511.4				
1991	20284.4	20191.5	20052.0	19634.8	19853.5	20283.3	20041.8	19918.7	19871.1	19977.6	20065.8	19972.2
1992	19635.0	20362.2	20154.7	20363.6	20274.7	20216.0	20244.6	20826.3				
1991	6008.5	6210.2	6180.6	6098.1	6372.6	6331.6	6464.8	6267.2	6278.6	6438.3	6292.0	6142.5
1992	6126.5	6294.3	6222.8	6158.1	5849.8	5879.9	5782.3	5960.8				
1991	1543.2	1631.1	1666.1	1665.2	1772.2	1641.6	1659.7	1619.1	1580.8	1559.2	1565.3	1522.1
1992	1562.3	1522.7	1502.3	1499.9	1437.5	1460.3	1457.9	1473.5				
1991	2220.3	2215.4	2172.3	2099.5	2274.4	2265.2	2496.4	2371.4	2329.1	2443.4	2312.9	2249.5
1992	2141.1	2360.0	2432.9	2364.7	2367.1	2425.7	2474.8	2361.1				
1991	469.6	478.3	517.1	510.2	494.8	529.9	495.3	473.8	489.6	515.0	503.0	488.6
1992	497.4	502.2	491.4	504.6	511.8	469.8	316.0	412.1				
1991	86.4	87.6	78.0	94.8	97.2	91.2	96.0	100.8	106.8	108.0	102.0	103.2
1992	96.0	91.2	84.0	85.2	82.8	84.0	75.6	78.0				
1991	563.9	574.5	576.5	545.9	539.5	549.4	515.8	512.6	554.0	592.0	553.4	492.6
1992	541.9	590.3	532.2	526.1	497.0	517.6	524.8	702.9				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1991	162.2	167.8	153.0	157.0	160.2
S04M04L009	Mines de sel	1992	149.4	147.8			
S04M04L010	Coal mines	1991	1010.8	1042.6	1050.1	1097.2	1050.3
S04M04L010	Mines de charbon	1992	1082.5	870.1			
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1991	11788.0	11753.9	11744.1	12013.0	11824.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1992	12239.6	12644.0			
S04M06	Quarry & sand pit industries	1991	666.2	634.5	637.4	602.3	635.2
S04M06	Carrières & sablières	1992	567.7	599.3			
S04M07	Service related to mineral extract	1991	1588.6	1268.1	1225.5	1099.0	1295.5
S04M07	Industries des services miniers	1992	1028.8	1078.9			
S05	Manufacturing industries	1991	83744.6	85214.0	85876.1	84717.1	84889.0
S05	Industries manufacturières	1992	84382.0	84549.9			
S05M08	Food industries	1991	9160.2	9140.7	9073.8	9036.9	9103.2
S05M08	Industries des aliments	1992	9093.2	9015.3			
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1991	1181.9	1173.4	1175.0	1218.9	1187.2
S05M08L014	V viande (sauf volaille)	1992	1252.6	1225.0			
S05M08L015	Poultry products industry	1991	478.9	479.9	475.0	471.8	476.3
S05M08L015	Industrie de la volaille	1992	489.9	490.7			
S05M08L016	Fish products industry	1991	719.2	738.3	700.7	687.4	711.4
S05M08L016	Transformation du poisson	1992	679.3	681.7			
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1991	1039.7	1012.9	1002.2	947.6	1000.6
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1992	968.7	966.3			
S05M08L018	Dairy products industries	1991	1541.0	1538.0	1543.3	1558.5	1545.4
S05M08L018	Industries laitières	1992	1546.4	1504.8			
S05M08L019	Feed industry	1991	470.5	473.7	474.1	470.5	472.3
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1992	470.9	460.9			
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1991	742.6	749.7	747.4	736.3	744.0
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1992	736.5	728.9			
S05M08L024	Misc. food products industries	1991	2480.3	2478.6	2450.1	2459.3	2466.9
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1992	2425.0	2428.6			
S05M09	Beverage industries	1991	2294.2	2206.4	2277.9	2247.8	2256.7
S05M09	Industries des boissons	1992	2265.9	2354.3			
S05M09L025	Soft drink industry	1991	726.7	712.0	733.2	758.9	732.7
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1992	823.5	868.3			
S05M09L026	Distillery products industry	1991	313.0	271.8	256.9	260.2	275.6
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1992	236.2	253.0			
S05M09L027	Brewery products industry	1991	1150.1	1117.6	1183.4	1129.6	1145.2
S05M09L027	Industrie de la bière	1992	1111.9	1124.4			
S05M10	Tobacco products industry	1991	608.2	599.3	607.7	603.2	604.6
S05M10	Industries du tabac	1992	554.0	573.3			
S05M11	Rubber products industry	1991	872.2	900.2	930.7	970.9	918.4
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1992	973.7	982.1			
S05M12	Plastic products industries	1991	1676.6	1745.9	1783.8	1732.8	1734.8
S05M12	Produits en matière plastique	1992	1753.6	1818.1			
S05M13	Leather & allied products ind.	1991	343.4	338.8	327.9	329.5	334.7
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1992	324.0	330.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	160.6	166.6	159.4	164.2	164.2	175.0	167.8	131.8	159.4	154.6	157.0	159.4
1992	153.4	146.2	148.6	148.6	153.4	141.4	140.2	148.6				
1991	964.5	1056.7	1011.2	1018.3	1030.3	1079.3	1033.8	1057.7	1058.9	1066.1	1098.4	1127.1
1992	1134.4	1081.7	1031.4	1029.0	800.2	781.1	793.0	784.6				
1991	11893.8	11780.1	11690.2	11528.1	11679.1	12054.4	11680.8	11761.8	11789.8	11803.5	12078.6	12156.8
1992	11894.4	12429.6	12394.8	12576.0	12655.2	12700.8	12796.8	13137.6				
1991	674.9	673.8	649.9	627.2	638.1	638.1	634.6	647.8	629.8	639.5	602.3	565.1
1992	562.5	572.1	568.5	590.1	598.5	609.3	624.9	616.5				
1991	1707.2	1527.4	1531.3	1381.4	1163.7	1259.2	1261.6	1241.9	1172.9	1096.3	1092.9	1107.8
1992	1051.6	1066.2	968.6	1039.4	1171.2	1026.0	1040.6	1111.4				
1991	83977.3	83638.1	83618.5	84696.4	85558.9	85386.7	85968.8	85499.7	86159.7	85666.3	84974.8	83510.2
1992	84067.5	84361.5	84717.1	84684.6	84358.4	84606.7	84131.6	85591.8				
1991	9221.0	9169.9	9089.8	9130.6	9179.5	9112.1	9163.7	9029.7	9028.1	9061.0	9015.3	9034.3
1992	9102.1	9084.1	9093.5	9068.5	8990.5	8986.9	9073.1	8914.8				
1991	1182.7	1189.9	1173.0	1186.2	1179.0	1155.0	1173.0	1164.6	1187.4	1205.3	1213.7	1237.7
1992	1259.4	1253.4	1245.0	1231.8	1207.8	1235.4	1277.3	1247.4				
1991	478.5	483.3	474.8	482.0	484.3	473.5	481.8	468.6	474.6	472.2	466.2	477.0
1992	489.1	491.5	489.1	490.3	486.7	495.1	498.7	491.5				
1991	723.2	720.8	713.6	746.4	757.5	711.0	709.2	690.7	702.3	703.1	691.0	668.1
1992	704.2	668.1	665.7	648.9	678.9	717.4	672.9	561.2				
1991	1068.7	1028.0	1022.3	984.4	1042.4	1011.9	1011.3	1015.7	979.5	960.1	942.0	940.7
1992	954.7	965.5	985.8	981.0	954.7	963.1	925.9	886.4				
1991	1549.7	1541.4	1531.8	1541.5	1510.4	1562.0	1560.9	1518.9	1550.1	1559.7	1534.6	1581.3
1992	1554.8	1542.8	1541.6	1536.8	1506.8	1470.8	1503.2	1550.0				
1991	463.3	476.9	469.3	471.7	477.7	471.7	474.1	476.5	471.7	471.7	470.5	469.3
1992	480.1	466.9	465.7	460.9	462.1	459.7	466.9	463.3				
1991	740.1	747.4	740.3	745.2	752.5	751.3	750.2	750.2	741.9	738.3	739.5	731.1
1992	730.9	727.3	751.3	733.3	728.5	724.9	732.1	728.5				
1991	2493.1	2473.9	2473.9	2481.0	2478.6	2476.2	2490.5	2448.5	2411.3	2451.0	2471.2	2455.6
1992	2416.2	2430.6	2428.2	2453.4	2434.2	2398.1	2454.5	2446.1				
1991	2224.2	2292.2	2366.3	2223.2	2178.4	2217.7	2275.0	2275.0	2283.6	2201.6	2253.0	2268.9
1992	2273.2	2256.2	2268.3	2339.1	2342.6	2381.1	2289.9	2219.1				
1991	709.8	736.3	733.9	694.4	714.8	726.8	731.6	738.4	731.7	746.1	749.7	780.9
1992	797.6	825.1	847.9	852.7	873.1	879.1	816.8	798.8				
1991	313.4	301.0	324.6	266.9	279.8	268.8	284.1	262.5	224.2	244.4	258.6	277.7
1992	247.4	245.0	216.3	257.0	245.0	257.0	258.2	243.8				
1991	1098.2	1149.7	1202.5	1154.2	1082.0	1116.7	1157.5	1174.2	1218.6	1110.4	1144.0	1134.4
1992	1133.6	1097.5	1104.7	1124.0	1113.1	1136.0	1111.9	1071.1				
1991	597.5	615.8	611.3	604.3	603.3	590.2	603.6	598.9	620.7	614.8	608.8	585.9
1992	574.5	558.8	528.7	549.2	574.5	596.2	573.3	608.2				
1991	888.0	909.4	819.2	879.1	930.6	890.8	919.6	931.5	941.0	960.2	973.3	979.3
1992	968.9	971.3	980.9	984.5	974.9	986.9	960.5	974.9				
1991	1683.2	1664.6	1682.1	1720.1	1742.7	1774.8	1792.4	1774.2	1784.7	1744.9	1729.2	1724.3
1992	1713.6	1761.6	1785.6	1813.2	1826.4	1814.6	1837.5	1857.7				
1991	348.3	338.6	343.3	345.7	337.2	333.6	332.3	318.0	333.5	327.5	326.3	334.8
1992	318.0	326.4	327.6	327.6	334.8	330.0	335.9	337.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1991	246.0	242.9	232.8	235.5	239.5
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1992	230.5	238.9			
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1991	1772.7	1827.1	1849.3	1782.2	1807.7
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1992	1753.4	1811.4			
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1991	665.8	694.5	724.6	708.8	698.2
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1992	693.6	720.4			
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1991	122.4	118.4	116.4	114.4	117.9
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1992	122.4	119.6			
S05M14L038	Misc. textile products industries	1991	645.0	663.3	646.5	612.0	641.8
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1992	576.4	578.4			
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1991	160.7	150.3	148.3	140.7	149.9
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1992	143.1	161.9			
S05M15	Clothing industries	1991	2002.6	2029.8	2053.4	2027.3	2028.6
S05M15	Industries de l'habillement	1992	1966.8	1867.9			
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1991	1880.1	1901.3	1933.3	1909.7	1906.4
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1992	1863.2	1785.5			
S05M15L042	Hosiery industry	1991	122.5	128.5	120.1	117.7	122.2
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1992	103.6	102.4			
S05M16	Wood industries	1991	4119.3	4400.9	4584.5	4463.9	4387.7
S05M16	Industries du bois	1992	4707.4	4703.0			
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1991	2615.2	2787.3	2854.6	2756.8	2753.5
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1992	2952.9	2889.7			
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1991	298.4	350.3	360.9	356.8	341.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1992	390.7	377.1			
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1991	773.8	809.3	862.5	844.4	822.3
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992	828.3	862.5			
S05M16L047	Other wood industries	1991	335.3	357.1	388.7	403.7	371.3
S05M16L047	Autres industries du bois	1992	436.4	474.0			
S05M17	Furniture & fixture industries	1991	1285.5	1278.9	1271.4	1200.2	1259.1
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1992	1157.9	1220.8			
S05M17L048	Household furniture industries	1991	462.0	469.7	473.7	438.6	461.0
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1992	411.3	462.1			
S05M17L049	Office furniture industries	1991	355.5	343.8	319.8	311.3	332.6
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1992	300.1	303.3			
S05M18	Paper & allied products industries	1991	7541.2	7328.6	7396.7	7050.5	7330.0
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1992	7062.5	7036.7			
S05M18L051	Pulp & paper industries	1991	6009.1	5734.3	5823.0	5531.1	5775.3
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1992	5551.3	5511.2			
S05M18L053	Paper box & bag industries	1991	660.7	674.2	661.8	645.7	660.6
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1992	634.6	623.0			
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1991	697.1	711.3	692.2	683.0	696.0
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1992	668.1	679.3			
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1991	4861.8	4787.3	4735.7	4658.6	4761.4
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1992	4533.2	4518.5			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	248.9	242.8	246.3	248.6	242.5	237.7	237.6	220.8	240.0	232.7	235.1	238.7
1992	222.1	234.1	235.3	235.3	238.9	236.5	244.9	242.5				
1991	1749.6	1781.8	1786.6	1812.8	1821.1	1847.4	1858.2	1854.5	1835.2	1800.2	1793.0	1753.3
1992	1744.2	1739.4	1776.6	1812.7	1805.4	1816.2	1828.1	1887.0				
1991	647.2	679.3	670.8	683.8	694.5	705.2	723.1	729.0	721.7	715.6	707.2	703.6
1992	692.0	681.2	707.6	718.4	726.8	716.0	725.6	760.4				
1991	123.6	124.8	118.8	121.2	120.0	114.0	118.8	116.4	114.0	106.8	115.2	121.2
1992	121.2	122.4	123.6	123.6	114.0	121.2	122.4	129.6				
1991	631.4	647.0	656.6	660.2	660.1	669.7	656.5	643.3	639.6	622.8	620.4	592.7
1992	585.6	574.8	568.8	572.4	574.8	588.0	596.4	598.8				
1991	166.7	159.5	155.9	157.1	147.5	146.3	146.3	152.3	146.3	145.1	139.1	137.9
1992	140.3	139.1	149.9	158.3	160.7	166.7	166.7	175.1				
1991	2009.9	1989.0	2008.9	2028.9	2036.9	2023.5	2042.4	2044.5	2073.3	2079.0	2022.6	1980.4
1992	1956.4	1970.8	1973.2	1895.2	1808.5	1899.9	1964.9	1996.2				
1991	1883.4	1870.9	1886.0	1898.8	1903.2	1901.8	1920.7	1924.0	1955.2	1951.3	1906.9	1870.8
1992	1856.4	1867.2	1866.0	1794.0	1709.7	1792.7	1846.8	1873.3				
1991	126.5	118.1	122.9	130.1	133.7	121.7	121.7	120.5	118.1	127.7	115.7	109.6
1992	100.0	103.6	107.2	101.2	98.8	107.2	118.1	122.9				
1991	3911.8	4297.5	4148.6	4311.9	4417.8	4473.1	4719.2	4495.0	4479.3	4515.2	4512.6	4364.0
1992	4570.4	4732.5	4819.2	4746.3	4678.9	4683.9	4664.4	4576.6				
1991	2382.2	2821.0	2642.5	2753.5	2799.7	2808.7	3009.7	2788.6	2765.5	2791.7	2798.7	2679.9
1992	2871.3	2979.3	3008.1	2931.3	2876.1	2861.7	2904.9	2862.9				
1991	294.9	284.0	316.4	339.1	345.1	366.6	360.6	356.9	365.3	360.4	374.8	335.2
1992	375.1	397.9	399.1	388.3	383.5	359.4	363.0	341.4				
1991	800.8	762.2	758.3	778.4	822.5	826.9	856.4	869.0	862.1	863.6	836.0	833.7
1992	811.1	829.1	844.8	850.9	848.4	888.2	853.2	841.1				
1991	335.8	333.3	336.8	340.3	353.5	377.5	395.5	382.3	388.2	398.9	402.5	409.8
1992	412.3	426.8	470.2	477.6	472.7	471.6	446.3	435.4				
1991	1301.0	1275.9	1279.6	1292.9	1289.3	1254.5	1269.0	1277.4	1267.9	1234.2	1203.0	1163.4
1992	1157.1	1141.5	1175.2	1202.8	1208.7	1250.9	1262.9	1261.7				
1991	471.1	458.0	456.8	468.9	465.3	474.9	479.7	473.7	467.8	455.8	441.4	418.6
1992	410.1	398.1	425.7	454.5	461.7	470.1	465.3	472.5				
1991	358.3	351.1	357.1	348.6	349.8	333.0	323.4	318.6	317.3	317.3	310.1	306.5
1992	302.9	299.3	298.1	288.5	305.3	316.2	331.8	331.8				
1991	7598.6	7581.3	7443.6	7374.6	7189.2	7422.1	7318.2	7284.8	7587.2	7197.0	7288.2	6666.2
1992	7090.7	7060.8	7036.0	7104.2	7211.0	6794.8	6620.7	7256.6				
1991	6086.9	6033.2	5907.2	5769.4	5588.4	5845.2	5726.5	5717.0	6025.4	5649.8	5762.7	5180.7
1992	5574.0	5572.9	5506.9	5594.5	5694.0	5245.1	5091.5	5734.8				
1991	659.1	666.3	656.7	684.2	675.8	662.6	671.0	660.2	654.1	654.1	644.5	638.5
1992	637.4	632.6	633.8	623.0	617.0	629.0	606.2	605.0				
1991	687.9	704.7	698.8	716.8	713.3	703.7	696.5	689.4	690.6	688.2	684.6	676.2
1992	682.1	656.9	665.3	672.5	683.3	682.1	689.3	700.1				
1991	4659.5	4888.7	4837.3	4782.3	4777.7	4802.0	4757.6	4732.6	4717.0	4695.4	4647.5	4632.9
1992	4561.7	4538.8	4499.2	4535.3	4506.4	4513.7	4595.3	4486.1				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1991	4415.3	4334.7	4283.3	4221.1	4314.0
S05M19L055	Imprimerie & édition	1992	4098.2	4086.7			
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1991	446.6	452.7	452.4	437.5	447.4
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1992	435.0	431.8			
S05M20	Primary metal industries	1991	6159.5	6402.4	6771.3	6752.3	6521.9
S05M20	Première transformation des métaux	1992	6485.7	6459.8			
S05M20L057	Primary steel industries	1991	2364.8	2461.9	2742.2	2759.8	2582.2
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1992	2611.1	2611.1			
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1991	494.3	520.4	527.1	538.1	520.1
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992	407.0	343.0			
S05M20L059	Iron foundries	1991	289.2	294.4	284.8	282.4	287.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1992	290.0	299.2			
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1991	2236.3	2309.1	2368.3	2339.8	2313.6
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1992	2331.8	2348.2			
S05M21	Fabricated metal product industries	1991	5752.1	5701.6	5655.4	5403.1	5628.0
S05M21	Fabrication des produits en métal	1992	5300.8	5327.6			
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1991	1130.3	1107.8	1077.0	1030.5	1086.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1992	1018.5	1014.5			
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1991	624.4	655.9	667.9	640.1	646.8
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1992	608.9	609.8			
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1991	1227.5	1240.2	1246.3	1167.9	1220.5
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1992	1155.7	1164.1			
S05M21L067	Wire & wire products industries	1991	449.6	453.8	479.4	472.7	463.9
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1992	460.9	469.3			
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1991	753.7	774.3	762.0	743.5	758.3
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1992	744.6	753.8			
S05M21L069	Heating equipment industry	1991	171.0	167.2	174.1	173.3	171.5
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1992	169.6	182.8			
S05M21L070	Machine shops industry	1991	735.3	685.7	640.7	580.7	661.0
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1992	572.3	558.7			
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1991	660.1	616.8	608.0	594.3	619.7
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1992	570.3	574.7			
S05M22	Machinery industries	1991	3306.6	3107.2	2985.0	2862.4	3064.8
S05M22	Industries de la machinerie	1992	2901.7	2890.9			
S05M22L072	Agriculture implement industry	1991	305.8	310.0	315.5	303.9	308.8
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1992	347.2	370.0			
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1991	144.2	140.9	146.1	139.2	142.5
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1992	135.7	136.1			
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1991	2856.6	2656.2	2523.4	2419.3	2613.5
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1992	2418.8	2384.8			
S05M23	Transportation equipment industries	1991	11233.8	12095.9	12442.2	12296.6	12017.7
S05M23	Industries du matériel de transport	1992	12661.9	12601.4			
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1991	2375.3	2329.2	2233.6	2217.5	2288.9
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992	2236.8	2207.2			
S05M23L076	Motor vehicle industry	1991	2554.6	3024.5	3228.5	2967.9	2943.8
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1992	3112.6	3084.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4402.8	4442.9	4400.1	4328.4	4320.2	4355.4	4302.7	4277.8	4269.4	4257.5	4212.0	4193.8
1992	4115.1	4107.8	4071.8	4106.7	4081.4	4071.9	4165.5	4058.7				
1991	456.7	445.8	437.2	453.9	457.5	446.6	454.9	454.8	447.6	437.9	435.5	439.1
1992	446.6	431.0	427.4	428.6	425.0	441.8	429.8	427.4				
1991	6108.9	6156.7	6213.0	6323.9	6372.5	6510.9	6937.1	6594.2	6782.5	6803.2	6898.6	6555.0
1992	6459.7	6479.0	6518.5	6450.1	6427.3	6501.9	6320.7	6752.2				
1991	2334.6	2384.8	2375.0	2430.2	2439.9	2515.5	2884.6	2601.3	2740.7	2758.1	2820.0	2701.4
1992	2636.7	2548.0	2648.7	2642.7	2609.1	2581.6	2471.4	2746.9				
1991	476.6	492.3	514.1	534.6	520.4	506.1	509.9	500.3	571.2	516.1	606.1	492.1
1992	399.4	424.6	397.0	319.0	304.6	405.4	319.0	347.8				
1991	301.6	289.6	276.4	290.8	289.6	302.8	292.0	278.8	283.6	287.2	283.6	276.4
1992	280.0	293.2	296.8	299.2	300.4	298.0	283.6	300.4				
1991	2204.6	2217.9	2286.5	2261.5	2296.7	2369.1	2408.0	2363.1	2333.9	2376.7	2321.4	2321.3
1992	2301.0	2363.4	2331.0	2347.8	2347.8	2349.0	2372.9	2467.7				
1991	5794.0	5764.8	5897.4	5745.1	5763.6	5596.1	5668.8	5623.5	5674.0	5548.1	5379.8	5281.3
1992	5295.3	5264.0	5343.2	5289.1	5297.6	5396.2	5334.0	5344.4				
1991	1134.3	1151.5	1105.2	1131.9	1123.7	1067.7	1086.0	1067.0	1077.9	1045.7	1019.3	1026.5
1992	1024.5	1004.1	1026.8	1012.4	1030.5	1000.5	957.4	1007.7				
1991	616.7	625.7	630.9	653.1	658.3	656.2	666.1	673.6	664.1	657.0	634.1	629.3
1992	608.9	599.3	618.6	613.8	604.1	611.4	624.6	594.4				
1991	1234.2	1224.7	1223.6	1252.6	1246.6	1221.4	1243.1	1225.1	1270.8	1197.5	1157.9	1148.3
1992	1161.3	1160.1	1145.7	1138.4	1150.5	1203.4	1169.7	1193.7				
1991	466.7	444.8	437.4	442.0	459.8	459.6	476.3	475.0	486.9	484.4	477.1	456.7
1992	439.3	463.3	480.1	474.1	465.7	466.1	489.7	470.5				
1991	777.9	740.5	742.8	776.4	796.7	749.8	748.5	770.0	767.6	764.0	739.9	726.7
1992	736.6	739.0	758.2	739.0	746.2	776.2	765.4	758.2				
1991	180.2	169.4	163.5	164.7	166.0	170.8	175.7	170.9	175.7	170.9	175.7	173.3
1992	172.0	163.6	173.2	176.8	181.6	190.0	199.7	200.9				
1991	721.9	735.3	748.7	699.6	697.3	660.2	660.3	635.1	626.7	608.7	581.1	552.2
1992	592.8	563.9	560.3	562.7	544.7	568.7	543.5	519.4				
1991	662.1	672.9	645.3	624.8	615.2	610.4	612.8	606.8	604.3	619.9	594.7	568.3
1992	559.9	570.7	580.3	571.9	574.3	577.9	584.0	599.6				
1991	3460.3	3270.6	3189.0	3143.2	3141.9	3036.4	3009.9	2999.0	2946.1	2950.8	2856.0	2780.4
1992	2837.0	2896.9	2971.3	2954.5	2844.2	2874.1	2924.5	3014.6				
1991	300.2	306.2	310.9	306.1	313.2	310.8	320.4	320.3	305.9	301.1	299.9	310.7
1992	333.6	352.8	355.2	370.8	376.8	362.4	363.6	352.8				
1991	149.1	139.4	144.2	147.7	140.5	134.5	140.5	151.3	146.4	145.2	138.0	134.4
1992	138.1	133.3	135.7	136.9	133.3	138.1	133.3	140.5				
1991	3011.0	2825.0	2733.9	2689.4	2688.2	2591.1	2549.0	2527.4	2493.8	2504.5	2418.1	2335.3
1992	2365.3	2410.8	2480.4	2446.8	2334.1	2373.6	2427.6	2521.3				
1991	11660.0	10837.0	11204.4	11763.1	12285.4	12239.1	12268.5	12506.3	12551.9	12439.3	12151.4	12299.2
1992	12525.7	12747.8	12712.3	12783.2	12496.5	12524.5	12229.6	12601.5				
1991	2394.9	2369.7	2361.2	2351.6	2326.4	2309.6	2187.2	2246.0	2267.5	2224.3	2203.9	2224.3
1992	2235.2	2243.6	2231.6	2166.8	2211.2	2243.6	2272.4	2207.6				
1991	2713.7	2179.9	2770.3	2836.4	3108.1	3129.0	3224.1	3320.6	3140.7	3025.5	2741.4	3136.9
1992	3089.9	3160.4	3087.6	3242.8	2951.4	3057.7	3079.2	3097.1				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1991	341.7	336.4	351.2	335.1	341.0
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1992	315.1	332.3			
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1991	4800.8	5251.9	5457.1	5585.7	5269.3
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1992	5735.5	5741.6			
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1991	558.1	575.1	572.5	586.6	573.2
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992	627.6	628.4			
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1991	424.7	421.4	433.0	434.9	428.7
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1992	428.2	402.6			
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1991	178.6	157.4	166.4	188.9	172.8
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1992	206.1	205.3			
S05M24	Electrical & electronic products	1991	7607.0	7776.1	7646.9	7755.1	7694.2
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1992	7541.3	7709.8			
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1991	152.9	152.3	158.0	163.6	156.3
S05M24L082	Petits appareils électriques	1992	167.9	157.5			
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1991	201.1	181.6	193.1	182.6	189.8
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1992	164.8	182.4			
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1991	114.1	143.7	140.1	129.3	131.9
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1992	118.1	148.5			
S05M24L085	Electronic equipment industries	1991	3171.1	3217.8	3091.8	3228.7	3177.4
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1992	3083.3	3181.4			
S05M24L086	Office, store & business machines	1991	1855.9	1994.7	2032.1	2029.3	1975.8
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992	2017.1	2093.0			
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1991	420.3	407.1	409.1	431.5	417.0
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1992	421.1	427.9			
S05M24L088	Battery industry	1991	118.8	109.3	110.0	115.0	113.3
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1992	101.7	92.9			
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1991	1572.8	1569.5	1512.6	1475.0	1532.4
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1992	1467.4	1426.2			
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1991	2548.0	2637.5	2642.3	2552.9	2595.4
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1992	2392.5	2475.9			
S05M25L091	Cement industry	1991	351.5	374.0	365.0	349.1	359.7
S05M25L091	Industrie du ciment	1992	316.5	330.2			
S05M25L092	Concrete products industries	1991	374.1	367.7	349.8	327.2	354.7
S05M25L092	Industries des produits en béton	1992	302.6	330.2			
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1991	398.2	409.3	413.3	394.7	404.0
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1992	360.2	379.9			
S05M25L094	Glass & glass products industries	1991	536.6	550.4	561.5	540.6	547.4
S05M25L094	Verre & articles en verre	1992	529.2	538.0			
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1991	789.0	814.2	816.6	813.4	808.5
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1992	768.1	778.1			
S05M26	Refined petroleum & coal products	1991	1856.6	1957.7	1929.3	1937.6	1920.3
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1992	1925.2	1836.0			
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1991	6765.5	6942.2	6898.4	7013.2	6905.0
S05M27	Industries chimiques	1992	7022.2	7008.3			
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1991	2173.9	2213.4	2135.0	2212.1	2183.6
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1992	2211.1	2158.7			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	359.9	342.9	322.3	325.7	337.6	345.8	352.9	351.6	349.2	349.1	335.9	320.3
1992	314.7	309.9	320.7	333.9	333.9	329.1	321.9	325.5				
1991	5025.7	4770.3	4806.4	5099.1	5355.8	5300.8	5315.7	5424.6	5631.0	5650.7	5869.8	5376.7
1992	5624.5	5770.0	5812.1	5791.5	5766.1	5667.3	5340.1	5749.4				
1991	536.8	568.1	569.4	574.3	580.3	570.8	584.1	569.7	563.8	574.6	575.8	609.4
1992	621.2	630.8	630.8	616.4	628.4	640.4	633.2	622.4				
1991	447.9	422.7	403.4	413.0	423.8	427.4	428.6	432.2	438.1	436.9	438.1	429.7
1992	428.6	429.8	426.2	417.8	399.8	390.2	390.2	392.6				
1991	181.1	183.4	171.4	183.0	153.4	155.7	175.9	161.6	161.6	178.2	186.5	201.9
1992	211.6	203.3	203.3	214.0	205.7	196.2	192.6	206.9				
1991	7477.9	7584.2	7758.9	7817.7	7854.8	7655.7	7563.5	7698.5	7678.6	7836.5	7763.6	7665.1
1992	7543.8	7500.2	7580.0	7543.8	7670.5	7915.0	7966.6	8137.9				
1991	154.5	153.3	151.0	153.4	154.7	148.7	157.1	157.2	159.6	164.4	159.6	166.8
1992	172.7	164.3	166.7	153.5	157.1	161.9	154.7	159.5				
1991	209.6	202.3	191.4	176.8	185.2	182.8	191.1	193.5	194.7	189.8	183.8	174.2
1992	168.4	156.3	169.6	174.4	182.8	190.0	191.2	202.0				
1991	105.7	112.9	123.7	134.5	142.9	153.7	146.5	135.7	138.1	136.9	128.5	122.5
1992	117.7	114.1	122.5	138.1	148.9	158.5	154.9	160.9				
1991	3187.6	3159.5	3166.1	3243.8	3286.6	3123.1	3025.9	3068.6	3181.0	3251.1	3197.0	3238.1
1992	3076.2	3068.7	3105.0	3117.1	3155.6	3271.4	3284.5	3436.5				
1991	1684.4	1847.4	2035.8	2009.7	1982.3	1992.2	1998.5	2104.9	1992.9	2006.3	2070.3	2011.2
1992	2004.2	1999.4	2047.6	2010.2	2101.9	2167.0	2186.3	2209.2				
1991	435.9	417.9	407.1	401.1	415.5	404.7	397.5	411.9	417.9	439.5	432.3	422.7
1992	422.7	423.9	416.7	431.1	426.3	426.3	431.1	413.1				
1991	127.0	117.7	111.8	114.4	107.3	106.2	109.9	104.0	116.2	121.0	117.5	106.6
1992	103.7	98.9	102.5	98.9	92.9	86.9	91.7	89.3				
1991	1573.2	1573.2	1572.0	1584.0	1580.3	1544.3	1537.0	1522.7	1478.2	1527.5	1474.6	1423.0
1992	1478.2	1474.6	1449.4	1420.5	1405.0	1453.0	1472.2	1467.4				
1991	2583.9	2556.3	2503.8	2592.4	2636.3	2683.9	2653.0	2655.1	2618.8	2605.0	2570.2	2483.5
1992	2372.4	2390.6	2414.5	2428.9	2483.2	2515.7	2446.9	2442.3				
1991	354.5	363.1	336.9	363.3	380.0	378.6	370.9	366.7	357.5	362.7	354.4	330.2
1992	297.2	325.0	327.4	323.8	329.8	337.0	320.1	332.2				
1991	385.0	379.3	358.1	363.1	372.9	367.1	362.5	351.8	335.1	337.6	329.2	314.8
1992	296.2	298.6	313.0	313.0	326.2	351.4	338.2	339.4				
1991	387.7	401.8	405.1	414.3	400.5	413.2	417.4	411.7	410.9	400.2	395.5	388.3
1992	368.3	363.4	349.0	359.8	385.2	394.8	376.7	384.0				
1991	554.3	535.0	520.5	540.9	544.4	566.0	555.2	568.3	561.1	553.9	540.6	527.4
1992	513.1	536.0	538.4	542.0	548.0	524.0	514.3	501.1				
1991	809.1	779.0	779.0	799.4	816.2	827.0	812.6	818.6	818.6	819.8	819.8	800.5
1992	778.9	751.3	774.1	781.3	772.9	780.1	771.7	764.5				
1991	1811.1	1883.0	1875.6	1925.8	1947.3	2000.0	1943.4	1916.9	1927.7	1957.6	1950.4	1904.7
1992	1922.0	1941.2	1912.4	1914.8	1830.8	1762.3	1874.0	1853.6				
1991	6716.7	6798.5	6781.4	6853.9	7052.8	6920.0	6843.3	6871.1	6980.7	7033.7	6991.4	7014.4
1992	7068.2	7019.4	6978.9	6927.9	7034.3	7062.7	6999.6	7054.4				
1991	2171.6	2182.7	2167.4	2174.8	2275.9	2189.6	2118.8	2085.3	2200.8	2235.7	2217.7	2182.9
1992	2217.1	2213.5	2202.7	2159.5	2166.7	2149.9	2190.7	2191.9				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1991	837.6	853.1	699.1	709.7	674.8
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1992	714.6	737.4			
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1991	1425.6	1513.6	1520.6	1614.6	1518.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1992	1603.7	1556.0			
S05M27L100	Paint & varnish industry	1991	509.2	551.4	568.6	561.5	547.6
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1992	560.5	559.3			
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1991	478.4	462.2	481.9	467.5	472.6
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1992	453.4	446.6			
S05M27L102	Toilet preparations industry	1991	404.1	400.0	377.9	381.6	391.0
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1992	363.7	345.7			
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1991	1136.8	1148.5	1115.4	1066.1	1116.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1992	1115.1	1204.6			
S05M28	Other manufacturing industries	1991	1977.5	2009.4	2032.3	2040.2	2014.8
S05M28	Autres industries manufacturières	1992	2004.9	2008.1			
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1991	178.5	182.4	192.7	207.3	190.4
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1992	199.4	197.8			
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1991	249.0	256.5	264.2	270.3	259.8
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1992	264.2	263.8			
S05M28L106	Sign and display industry	1991	242.0	241.3	243.2	246.3	243.1
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1992	234.5	237.7			
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1991	43.9	45.4	45.7	48.1	45.9
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1992	46.2	46.2			
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1991	1264.1	1283.8	1286.6	1268.2	1275.6
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1992	1260.6	1262.6			
S06	Construction industries	1991	29997.1	30766.4	31363.7	31532.3	30915.0
S06	Industries de la construction	1992	30875.2	29885.6			
S06M29L110	Residential construction	1991	6690.1	6814.9	7554.9	7873.0	7233.3
S06M29L110	Construction domiciliaire	1992	7478.5	7531.9			
S07	Transportation & storage industries	1991	20822.3	21409.4	21370.8	21401.3	21251.1
S07	Ind. du transport et entreposage	1992	21650.4	21854.9			
S07M30	Transportation industries	1991	17132.9	17556.5	17565.7	17512.5	17442.1
S07M30	Industries du transport	1992	17514.6	17578.5			
S07M30L118	Air transport & services incidental	1991	2467.1	2388.9	2428.5	2486.3	2442.7
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1992	2493.2	2669.3			
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1991	3631.7	3818.4	3777.6	3732.6	3740.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1992	3809.3	3602.8			
S07M30L120	Water transport & rel. services	1991	1316.0	1383.2	1394.4	1438.9	1383.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1992	1417.5	1390.6			
S07M30L121	Truck transport industries	1991	5535.2	5793.0	5879.0	5835.0	5760.6
S07M30L121	Industries du camionnage	1992	5811.0	5913.9			
S07M30L122	Urban transit system industry	1991	1261.3	1244.1	1175.3	1183.3	1216.1
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1992	1153.7	1159.3			
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1991	151.2	158.7	162.2	162.7	158.7
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1992	154.8	145.2			
S07M31	Pipeline transport industries	1991	3047.0	3173.9	3129.3	3212.5	3140.6
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1992	3425.1	3623.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	633.8	648.1	631.0	639.2	664.3	655.7	685.6	703.5	708.2	728.6	705.7	694.9
1992	720.6	706.2	717.0	733.8	732.6	745.9	730.2	753.1				
1991	1406.2	1444.0	1426.5	1481.1	1509.2	1550.5	1512.3	1499.3	1550.1	1556.3	1603.4	1684.2
1992	1663.5	1586.5	1561.2	1557.6	1548.0	1562.4	1586.5	1620.2				
1991	506.2	515.6	505.7	536.8	540.2	577.3	560.3	584.2	561.3	554.0	559.9	570.7
1992	544.9	570.1	566.5	564.1	562.9	550.9	531.7	535.3				
1991	478.3	483.2	473.7	471.3	452.2	463.0	467.9	499.1	478.7	479.9	449.9	472.7
1992	469.0	446.2	445.0	425.8	446.2	467.8	453.4	466.6				
1991	403.6	400.1	408.6	403.9	406.4	389.7	376.6	380.3	376.7	388.8	384.0	372.0
1992	376.5	364.5	350.1	330.9	342.9	363.3	372.9	353.7				
1991	1117.0	1124.8	1168.5	1146.8	1204.6	1094.2	1121.8	1119.4	1104.9	1090.4	1070.8	1037.0
1992	1076.6	1132.4	1136.4	1156.2	1235.0	1222.5	1134.2	1133.6				
1991	1971.9	1982.3	1978.4	2024.9	2000.6	2002.8	2030.1	2019.0	2047.9	2061.1	2040.6	2018.9
1992	2012.6	1980.2	2022.0	2013.7	2011.4	1999.2	2029.2	2014.8				
1991	176.0	179.7	179.8	179.9	181.2	186.1	188.6	191.0	198.4	210.5	208.1	203.3
1992	198.2	198.2	201.8	205.4	198.2	189.7	190.9	194.5				
1991	247.3	255.4	244.2	259.6	253.3	256.6	265.9	261.0	265.7	272.8	265.5	272.6
1992	263.9	266.3	262.5	256.6	266.3	268.5	270.9	290.1				
1991	251.3	238.0	236.7	248.6	236.5	238.9	244.8	240.0	244.7	248.3	248.3	242.3
1992	238.9	225.7	238.9	242.5	240.1	230.5	229.3	226.9				
1991	43.2	45.5	43.1	47.8	45.4	43.0	43.0	46.5	47.7	47.7	50.1	46.5
1992	45.4	46.6	46.6	45.4	46.6	46.6	46.6	45.4				
1991	1254.1	1263.7	1274.6	1289.0	1284.2	1278.2	1287.8	1280.5	1291.4	1281.8	1268.6	1254.2
1992	1266.2	1243.4	1272.2	1263.8	1260.2	1263.9	1291.5	1257.9				
1991	30403.1	30077.2	29511.1	30204.8	30926.1	31168.3	31323.5	31314.3	31453.4	31699.7	31579.9	31317.3
1992	31479.6	30429.9	30716.0	30151.3	29850.6	29655.0	29436.1	29293.1				
1991	7075.1	6875.0	6320.3	6397.0	6835.6	7212.2	7387.8	7619.5	7657.4	7974.4	7827.6	7617.0
1992	7619.8	7345.2	7470.4	7516.5	7595.5	7483.7	7436.4	7314.9				
1991	20787.5	20925.4	20754.1	21145.2	21475.9	21607.1	21464.0	21388.8	21259.6	21377.1	21454.2	21372.7
1992	21657.4	21595.7	21698.2	21887.4	21807.5	21869.9	22237.1	22313.8				
1991	17114.2	17267.1	17017.4	17349.2	17641.0	17679.4	17626.0	17558.8	17512.2	17574.3	17567.3	17395.8
1992	17619.5	17452.3	17472.0	17612.1	17581.4	17541.9	17727.8	17657.0				
1991	2548.2	2405.0	2448.0	2385.4	2387.7	2393.5	2391.0	2429.3	2465.2	2492.7	2477.1	2489.1
1992	2500.4	2501.6	2477.6	2618.0	2679.3	2710.5	2693.7	2690.1				
1991	3617.1	3770.7	3507.3	3728.0	3854.0	3873.2	3779.9	3800.4	3752.5	3692.6	3774.2	3731.0
1992	3861.2	3827.7	3739.0	3725.8	3591.6	3490.9	3673.1	3639.5				
1991	1255.5	1373.4	1319.0	1374.3	1386.0	1389.2	1459.9	1309.4	1413.8	1463.7	1428.9	1424.2
1992	1466.2	1361.2	1425.2	1382.9	1396.2	1392.6	1427.6	1395.0				
1991	5486.2	5538.4	5581.0	5689.7	5847.5	5841.9	5845.9	5890.6	5900.4	5875.4	5850.3	5779.4
1992	5768.5	5808.2	5856.2	5894.6	5910.3	5936.7	5958.3	6026.8				
1991	1267.7	1271.3	1244.9	1242.5	1248.5	1241.3	1207.7	1200.5	1117.7	1205.3	1198.1	1146.5
1992	1181.3	1129.7	1150.1	1170.5	1156.1	1151.3	1142.9	1091.4				
1991	155.9	144.0	153.8	156.3	157.5	162.4	163.7	163.8	159.0	161.4	165.1	161.5
1992	158.8	154.0	151.6	149.2	145.6	140.8	138.3	138.3				
1991	3050.2	3003.9	3086.9	3114.8	3160.7	3246.1	3086.7	3165.0	3136.3	3129.3	3203.7	3304.5
1992	3328.8	3446.3	3500.3	3621.4	3591.4	3658.5	3778.5	3905.6				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1991	642.4	679.0	675.8	676.4	668.4
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasinage	1992	710.7	652.7			
S08	Communication industries	1991	18683.7	18915.2	18946.0	19251.1	18948.2
S08	Industries des communications	1992	19304.8	19472.4			
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1991	2145.4	2102.2	2105.0	2118.6	2117.2
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1992	2097.8	2152.6			
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1991	14039.5	14300.3	14451.0	14675.5	14366.5
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1992	14726.1	14805.7			
S09	Other utility industries	1991	15624.4	15715.4	15974.2	16012.8	15831.7
S09	Aut. industries de services publics	1992	16063.0	16040.0			
S09M34L132	Electric power systems industry	1991	13375.7	13542.9	13729.3	13721.4	13592.5
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1992	13806.6	13725.8			
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1991	1707.0	1663.0	1721.9	1767.3	1714.6
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1992	1736.5	1788.7			
S09M34L134	Other utility industries nec	1991	541.7	509.5	523.0	524.1	524.6
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1992	519.9	525.5			
S10	Wholesale trade industries	1991	25733.1	27530.0	28243.4	28377.3	27470.9
S10	Industries du commerce de gros	1992	28560.1	29219.8			
S11	Retail trade industries	1991	29249.0	29886.2	29811.3	29766.9	29678.5
S11	Industries du commerce de détail	1992	29922.7	30039.6			
S12	Finance insurance & real est. ind.	1991	79400.4	81064.5	80822.8	81793.5	80768.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1992	82558.1	83252.3			
S12M37	Finance & real estate industries	1991	35201.1	36459.8	35906.6	36444.8	36001.0
S12M37	Ind. financières et immobilières	1992	36930.6	37124.3			
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1991	9849.8	9908.1	9928.0	10045.9	9932.9
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992	10148.8	10098.8			
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1991	25351.3	26551.7	25978.6	26398.9	26068.1
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992	26781.8	27025.5			
S12M38	Insurance industries	1991	3378.9	3424.1	3445.3	3493.2	3435.3
S12M38	Industries des assurances	1992	3410.9	3406.9			
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1991	4542.3	4612.8	4582.0	4716.9	4613.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1992	4760.4	4920.5			
S12M40	Owner occupied dwellings	1991	36278.0	36567.8	36888.9	37138.6	36718.7
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1992	37456.2	37800.6			
S13	Community, business, person. serv.	1991	61964.4	61543.6	60869.4	59828.1	61050.4
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992	60030.7	60511.8			
S13M41	Business service industries	1991	23621.7	23450.4	22842.3	22195.5	23027.6
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1992	22241.1	22257.5			
S13M41L143	Professional business services	1991	11138.4	11249.3	10922.4	10611.2	10980.4
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1992	10429.0	10174.6			
S13M42	Educational service industries	1991	972.1	977.8	979.0	984.2	978.2
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1992	992.2	995.0			
S13M43	Health services industry	1991	10570.5	10565.1	10503.5	10410.5	10512.2
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1992	10599.6	10769.3			
S13M43L146	Hospitals	1991	172.7	173.0	171.8	172.5	172.4
S13M43L146	Hôpitaux	1992	171.1	168.7			
S13M44	Accommodation & food service ind.	1991	10937.8	10827.1	10890.3	10831.8	10870.9
S13M44	Hébergement & restauration	1992	10784.3	10896.3			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	623.1	654.4	649.8	681.2	674.2	681.6	751.3	665.0	611.1	673.5	683.2	672.4
1992	709.1	697.1	725.9	653.9	634.7	669.5	730.8	751.2				
1991	18601.7	18613.3	18836.0	18959.1	18940.5	18846.0	18773.3	18952.4	19112.3	19295.0	19224.3	19233.9
1992	19270.8	19278.0	19365.6	19516.8	19435.2	19465.2	19646.5	19512.1				
1991	2163.0	2152.2	2121.0	2106.6	2099.4	2100.6	2094.6	2109.0	2111.4	2111.4	2122.2	2122.2
1992	2098.2	2063.4	2131.8	2133.0	2161.8	2163.0	2217.1	2224.3				
1991	13925.0	13980.3	14213.3	14231.4	14357.6	14312.0	14238.9	14457.4	14656.7	14726.4	14635.1	14665.1
1992	14700.9	14729.7	14747.7	14848.5	14784.9	14783.7	14960.1	14832.9				
1991	16163.5	15110.4	15599.3	15504.0	15780.2	15882.0	15744.8	16012.4	16165.4	16047.1	16069.0	15922.4
1992	16070.2	16073.8	16045.0	16184.3	16031.9	15903.7	15851.0	16050.2				
1991	13839.0	12914.0	13374.1	13371.3	13566.5	13690.9	13501.3	13791.2	13895.4	13751.4	13749.0	13663.7
1992	13815.8	13809.8	13794.2	13857.7	13730.6	13589.1	13516.0	13656.3				
1991	1773.1	1652.3	1695.6	1617.5	1687.0	1684.4	1718.9	1695.4	1751.4	1772.3	1793.1	1736.6
1992	1736.9	1739.3	1733.3	1803.1	1777.8	1785.1	1811.5	1863.2				
1991	551.4	544.1	529.6	515.2	506.7	506.7	524.6	525.8	518.6	523.4	526.9	522.1
1992	517.5	524.7	517.5	523.5	523.5	529.5	523.5	530.7				
1991	25212.2	25864.6	26122.4	27134.7	27678.9	27776.5	28176.5	28320.0	28233.8	28322.7	28391.7	28417.5
1992	28643.1	28393.0	28644.3	28994.2	29162.5	29502.7	29852.6	29861.0				
1991	28633.3	29684.0	29429.8	29662.0	30020.1	29976.6	30042.6	29524.5	29866.9	29478.2	29924.2	29898.4
1992	29959.1	30034.8	29774.2	30057.6	29841.4	30219.8	30269.0	30378.3				
1991	78448.8	79809.2	80143.2	81224.7	81220.6	80748.1	80833.0	80601.5	81033.8	81790.8	81670.0	81919.7
1992	82051.5	82573.7	83049.0	82861.8	83187.1	83708.1	84130.6	84496.6				
1991	34363.9	35447.1	35792.4	36692.6	36621.0	36065.7	36000.6	35695.5	36023.6	36599.4	36274.5	36460.6
1992	36589.2	36989.0	37213.5	36899.0	37050.3	37423.7	37653.0	37792.2				
1991	9817.9	9861.0	9870.6	9885.0	9928.1	9911.2	9934.0	9919.6	9930.4	10021.5	10043.1	10073.1
1992	10118.8	10142.8	10184.8	10114.0	10072.0	10110.4	10141.6	10170.4				
1991	24546.0	25586.1	25921.8	26807.6	26692.9	26154.5	26066.6	25775.9	26093.2	26577.9	26231.4	26387.5
1992	26470.4	26846.2	27028.7	26785.0	26978.3	27313.3	27511.4	27621.8				
1991	3357.3	3421.0	3358.5	3407.7	3436.5	3428.1	3456.9	3483.3	3395.6	3467.6	3526.4	3485.6
1992	3449.7	3334.5	3448.5	3408.9	3394.5	3417.3	3486.9	3440.1				
1991	4561.5	4451.1	4614.3	4652.8	4595.2	4590.4	4507.6	4571.2	4667.2	4699.6	4730.9	4720.1
1992	4664.8	4806.4	4810.0	4865.3	4942.1	4954.1	5012.9	5144.9				
1991	36166.1	36290.0	36378.0	36471.6	36567.9	36663.9	36867.9	36851.5	36947.4	37024.2	37138.2	37253.4
1992	37347.8	37443.8	37577.0	37688.6	37800.2	37913.0	37977.8	38119.4				
1991	62094.2	62043.1	61755.9	61866.5	61499.2	61265.0	61207.3	60924.4	60476.5	60090.5	59821.8	59572.1
1992	59902.4	60021.5	60168.1	60414.0	60551.3	60570.2	60777.9	60863.2				
1991	23706.6	23572.1	23586.4	23597.1	23413.3	23340.9	23067.0	22840.7	22619.1	22354.2	22156.4	22076.0
1992	22217.5	22265.5	22240.3	22215.1	22235.5	22321.8	22432.2	22381.8				
1991	11071.3	11142.1	11201.9	11352.9	11202.5	11192.5	11103.2	10902.0	10762.0	10735.9	10602.9	10494.9
1992	10492.6	10443.4	10351.0	10213.0	10195.0	10115.8	10155.4	10064.2				
1991	970.5	971.7	974.2	979.0	979.0	975.4	976.6	981.4	979.0	983.8	983.8	985.0
1992	988.6	992.2	995.8	995.8	994.6	994.6	997.0	999.4				
1991	10600.7	10553.7	10557.2	10561.9	10585.4	10548.0	10540.9	10477.1	10492.5	10399.6	10426.9	10405.0
1992	10485.3	10605.1	10708.3	10722.5	10759.8	10825.6	10912.9	10910.1				
1991	172.8	172.7	172.6	172.5	173.3	173.1	172.0	171.8	171.6	172.4	172.1	173.0
1992	171.6	171.4	170.2	170.0	168.8	167.4	168.3	167.9				
1991	10901.8	11042.7	10869.0	11001.8	10772.5	10706.9	10861.3	10977.0	10832.7	10901.2	10825.3	10768.9
1992	10856.3	10759.1	10737.5	10823.9	10991.9	10873.1	10894.7	10928.3				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1991	4040.6	3951.2	3888.0	3869.2	3937.3
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1992	3928.9	4083.9			
S13M46	Personal & household service ind.	1991	4694.4	4729.0	4805.7	4654.4	4721.0
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1992	4517.0	4512.2			
S13M46L151	Laundries & cleaners	1991	958.6	950.2	940.2	892.6	935.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1992	834.2	825.0			
S13M47	Other service industries	1991	7127.2	7042.9	6960.6	6882.4	7003.2
S13M47	Autres industries des services	1992	6967.6	6997.6			
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1991	107.0	118.7	117.9	113.3	114.3
S17	Industries des mines	1992	109.6	112.8			
S18	Manufacturing industries	1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.6
S18	Industries manufacturières	1992	39.7	39.7			
S19	Forestry services industry	1991	372.4	362.4	345.7	357.5	359.4
S19	Industrie des services forestiers	1992	369.1	380.2			
S20	Transportation industries	1991	2063.0	2035.5	2019.9	1943.9	2015.6
S20	Industries du transport	1992	1898.6	1869.8			
S21	Communication industries	1991	77.8	77.9	77.5	74.7	77.2
S21	Industries des communications	1992	74.7	75.5			
S22	Water systems industry	1991	803.2	804.4	789.2	778.4	793.9
S22	Industrie de la distribution d'eau	1992	769.6	782.4			
S23	Insurance & other finance industry	1991	1073.2	1081.9	1090.3	1097.8	1085.9
S23	Assurance & aut. agents financiers	1992	1103.9	1111.9			
S24	Government service industries	1991	33478.5	33902.1	33402.0	33911.6	33673.6
S24	Ind. des services gouvernementaux	1992	34144.3	34030.7			
S24M59L171	Defence services	1991	4189.8	4222.7	4204.9	4197.6	4203.9
S24M59L171	Services de défense	1992	4188.7	4151.1			
S24M59L172	Other federal government services	1991	10346.0	10688.5	10186.8	10591.0	10448.1
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1992	10672.3	10535.1			
S24M59L173	Provincial government services	1991	10423.0	10435.2	10421.1	10460.5	10434.9
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1992	10509.5	10482.7			
S24M59L174	Local government services	1991	8519.7	8575.7	8589.2	8662.5	8586.7
S24M59L174	Services des admin. locales	1992	8773.8	8861.8			
S25	Community & personal services	1991	53186.4	53415.1	53453.3	53556.6	53403.3
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1992	53733.6	53737.5			
S25M58	Business service industries	1991	227.8	227.8	227.8	227.8	228.0
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1992	227.8	227.8			
S25M60	Educational service industries	1991	26741.3	26887.2	26942.6	27075.1	26911.5
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1992	27291.2	27366.4			
S25M61	Health & social service industries	1991	21390.7	21458.3	21397.7	21373.4	21405.1
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1992	21427.1	21435.1			
S25M61L176	Hospitals	1991	14136.3	14185.1	14157.7	14227.4	14176.7
S25M61L176	Hôpitaux	1992	14184.3	14019.9			
S25M62	Amusement & other service ind.	1991	1213.2	1213.1	1213.0	1212.2	1213.0
S25M62	Divertissements & autres services	1992	1213.1	1213.1			
S25M63	Personal, household & other serv.	1991	3613.4	3626.7	3672.1	3668.1	3645.7
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1992	3574.4	3495.1			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

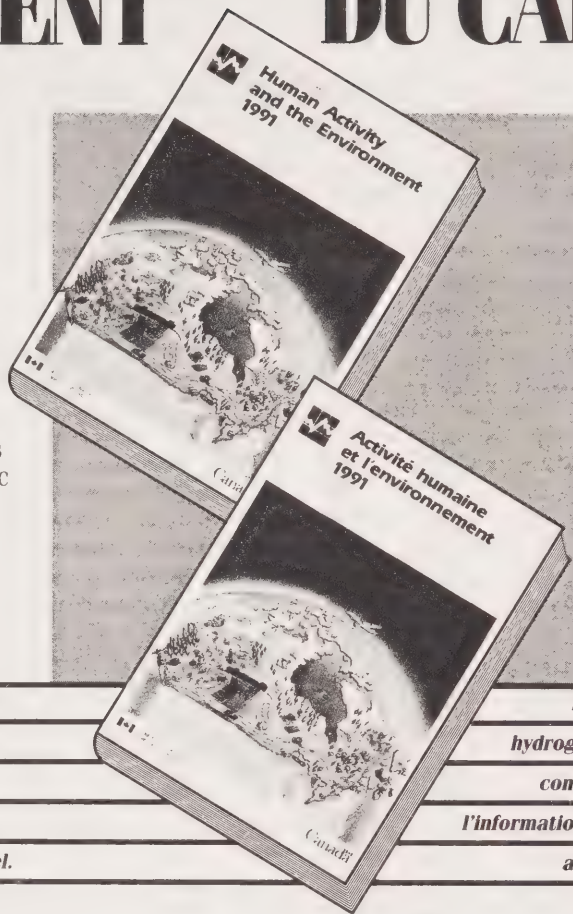
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4014.6	4076.2	4031.1	3972.8	3952.7	3928.2	3936.4	3897.9	3829.6	3806.2	3926.9	3874.6
1992	3876.5	3925.0	3985.3	4140.1	4063.7	4048.0	3950.1	4010.6				
1991	4715.7	4678.4	4689.1	4679.5	4749.0	4758.5	4834.1	4802.9	4780.1	4754.9	4649.2	4559.2
1992	4530.6	4512.6	4507.8	4504.2	4504.2	4528.2	4539.0	4547.4				
1991	973.0	950.2	952.6	939.4	946.6	964.6	952.6	934.6	933.4	925.0	897.4	855.4
1992	839.8	832.6	830.2	824.2	825.4	825.4	841.0	844.6				
1991	7184.3	7148.3	7048.9	7074.4	7047.3	7007.1	6991.0	6947.4	6943.5	6890.6	6853.3	6903.4
1992	6947.6	6962.0	6993.1	7012.4	7001.6	6976.9	7052.0	7085.6				
1991	95.3	108.6	117.1	116.1	123.5	116.4	113.0	132.3	108.3	107.2	120.5	112.1
1992	110.4	110.4	108.0	111.6	109.2	117.6	118.8	158.4				
1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7
1992	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7				
1991	371.0	373.2	373.0	370.5	362.0	354.7	342.6	347.3	347.2	347.2	359.1	366.2
1992	370.2	369.1	367.9	375.0	381.0	384.6	389.4	377.4				
1991	2073.0	2062.2	2053.9	2044.3	2028.7	2033.6	2014.4	2015.5	2029.9	1991.5	1943.5	1896.7
1992	1901.4	1893.0	1901.4	1888.2	1879.8	1841.5	1872.7	1852.2				
1991	77.8	77.8	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	75.5	79.1	74.3	75.5	74.3
1992	74.3	74.3	75.5	75.5	75.5	75.5	74.3	73.1				
1991	810.0	799.2	800.4	801.6	802.8	806.8	793.2	778.8	795.6	781.2	782.4	771.6
1992	771.6	774.0	763.2	774.0	780.0	793.2	801.6	793.2				
1991	1070.4	1072.8	1076.3	1078.7	1082.3	1084.7	1087.1	1090.7	1093.0	1095.4	1097.8	1100.2
1992	1101.5	1103.9	1106.3	1108.7	1112.3	1114.7	1117.1	1119.5				
1991	33451.1	33506.9	33477.5	33763.3	34027.7	33915.2	33668.3	33597.6	32940.2	33744.3	33982.0	34008.5
1992	34164.7	34189.9	34078.3	34018.3	34018.3	34055.5	33953.5	34009.9				
1991	4183.1	4199.8	4186.5	4226.0	4229.5	4212.7	4212.6	4204.1	4198.1	4199.2	4193.2	4200.4
1992	4203.1	4194.7	4168.3	4168.3	4150.3	4134.7	4117.9	4090.3				
1991	10351.3	10361.6	10325.1	10550.0	10782.1	10673.3	10488.5	10408.8	9683.0	10471.7	10660.2	10641.1
1992	10719.9	10718.7	10578.3	10525.5	10530.3	10549.5	10518.3	10554.3				
1991	10395.6	10432.6	10440.8	10444.2	10433.2	10428.2	10420.9	10423.1	10419.4	10428.9	10469.7	10482.9
1992	10509.9	10503.9	10514.7	10472.7	10466.7	10508.7	10497.9	10511.1				
1991	8521.1	8512.9	8525.1	8543.1	8582.9	8601.0	8566.3	8561.6	8639.7	8644.5	8658.9	8684.1
1992	8731.8	8772.6	8817.0	8851.8	8871.0	8862.6	8819.4	8854.2				
1991	53142.7	53148.7	53267.9	53444.4	53455.6	53345.3	53374.3	53498.1	53487.4	53565.4	53557.0	53547.4
1992	53642.8	53736.4	53821.5	53592.2	53808.3	53811.9	53960.7	53981.0				
1991	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8
1992	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8				
1991	26698.4	26720.0	26805.4	26914.6	26929.3	26817.7	26872.9	26995.5	26959.5	27074.7	27055.5	27095.1
1992	27208.8	27280.8	27384.0	27385.2	27357.6	27356.4	27420.0	27503.9				
1991	21381.8	21381.9	21408.4	21461.4	21463.9	21449.5	21411.3	21380.1	21401.8	21365.8	21389.8	21364.6
1992	21389.5	21429.1	21462.7	21269.5	21515.5	21520.3	21599.5	21540.7				
1991	14122.2	14137.9	14148.8	14180.2	14183.9	14191.1	14154.1	14144.5	14174.6	14201.0	14234.6	14246.6
1992	14216.3	14194.7	14141.9	13906.7	14102.3	14050.7	14065.1	14029.1				
1991	1213.3	1213.2	1213.2	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.0	1213.0	1213.0	1211.8	1211.8
1992	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1				
1991	3621.4	3605.8	3613.1	3627.5	3621.5	3637.2	3649.2	3681.7	3685.3	3684.1	3672.1	3648.1
1992	3603.6	3585.6	3533.9	3496.6	3494.3	3494.3	3500.3	3495.5				

CANADA'S ENVIRONMENT

L'ENVIRONNEMENT DU CANADA

Every day you read news items about recycling, water pollution, industrial emissions or the depletion of the ozone layer. Unfortunately, these reports are often fragmented, making it difficult to get a complete picture of Canada's physical environment.

Human Activity and the Environment is written to help you understand the links between our population, socio-economic activities and our environment. You'll see, for example, how the purple loosestrife and zebra mussels are spreading throughout inland waters and the effect they have.



Vous lisez tous les jours des articles traitant de recyclage, de la pollution de l'eau, des émissions de gaz industriels ou de la diminution de la couche d'ozone. Malheureusement, ces rapports sont trop souvent fragmentés et il devient difficile de se faire une parfaite idée de l'environnement physique du Canada.

Activité humaine et l'environnement est écrit afin de vous aider à comprendre les liens entre notre population, nos activités socio-économiques et notre environnement. Vous verrez, par exemple, comment les salicaires et les dreissna sont réparties à travers les eaux intérieures et quels en sont leurs effets.

CASE STUDY: A statistical profile of an Ontario river basin is also included as a case study to demonstrate how socio-economic information can be linked with physical data at a local level.

ÉTUDE DE CAS : un profil statistique du bassin hydrographique de l'Ontario est également présenté, comme étude de cas, en vue de montrer comment l'information socio-économique peut être mise en rapport avec les données physiques à un endroit donné.

Organized in three, easy-to-read sections: Population, Socio-Economic Systems, and Environmental Conditions, this publication examines our activities from a number of perspectives:

- resource consumption
- waste generation
- monitoring the conditions of land, water, air and living organisms

This unique bestseller highlights such fascinating details as:

- purchases of potential pollutants by Canadian households
- the importance of natural resources to the Canadian economy
- energy consumption by industry

Order your copy today!
Human Activity and the Environment, (Catalogue No. 11-509E) \$35 in Canada, US \$42 in the United States and US \$49 in other countries.

Write to:
Publication Sales, Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

If more convenient, FAX your order to:
(613) 951-1584, or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering call 1-800-267-6677 and use VISA or MasterCard.

L'ouvrage est divisé en trois parties importantes : la population, les réseaux socio-économiques et l'état de l'environnement, qui examine nos activités sous différents angles:

- la consommation des ressources naturelles
- la production des déchets
- la surveillance de l'état des terres, de l'eau, de l'air et des organismes vivants

Ce best-seller unique met en relief des détails aussi fascinants que :

- les achats de polluants potentiels par les grandes maisons canadiennes
- l'importance des ressources naturelles pour l'économie canadienne
- la consommation d'énergie par industrie

Commandez votre exemplaire aujourd'hui!
Activité humaine et l'environnement, (n° de catalogue 11-509E) 35 \$ au Canada, 42 \$ (US) aux États-Unis et 49 \$ (US) dans les autres pays.

Écrivez à : Vente des publications Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Si vous le préférez, télécopiez votre commande au (613) 951-1584, ou contactez votre centre de consultation régional de Statistique Canada, dont vous pouvez consulter la liste dans la présente publication.

Pour un service plus rapide, composez sans frais le numéro 1-800-267-6677 et utilisez votre carte Visa ou MasterCard.



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

ORDER FORM

Statistics Canada Publications

MAIL TO:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

FAX TO: (613) 951-1584

This fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.

Please print)

Company _____

Department _____

Attention _____

Address _____

City _____ Province _____

Postal Code _____ Tel. _____

METHOD OF PAYMENT

- ☐ Purchase Order Number (please enclose) _____
- ☐ Payment enclosed \$ _____
- ☐ Bill me later (max. \$500)

Charge to my: ☐ MasterCard ☐ VISA

Account Number _____

Expiry Date | | | | |

Signature _____

Client Reference Number _____

[illegible]

SUBTOTAL

Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.

GST (7%)

Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.

GRAND TOTAL

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.

For faster service



1-800-267-6677



VISA and MasterCard Accounts

PF
03681
1991-01

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Statistics Canada Statistique Canada

Canada



BON DE COMMANDE

Publications de Statistique Canada

POSTEZ À :
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

(En caractères d'imprimerie s.v.p.)

Entreprise _____

Service _____

À l'attention de _____

Adresse _____

Ville _____ Province _____

Code postal _____ Tél. _____

TÉLÉCOPIEZ À : (613) 951-1584

Le bon télécopié tient lieu de
commande originale. Veuillez ne
pas envoyer de confirmation

MODALITÉS DE PAIEMENT

☐ Numéro d'ordre d'achat (inclure s.v.p.) _____

☐ Paiement inclus _____ \$

☐ Envoyez-moi la facture plus tard (max. 500 \$)

Portez à mon compte : ☐ MasterCard ☐ VISA

N° de compte _____

Date d'expiration _____

Signature _____

Numéro de référence du client _____

Numéro au catalogue	Titre	Édition demandée	Abonnement annuel ou prix de la publication			Qté	Total \$
			Canada \$	États-Unis \$ US	Autres pays \$ US		
						TOTAL	
Les clients canadiens ajoutent la taxe de 7 % sur les produits et services.						TPS (7 %)	
Veuillez noter que les réductions s'appliquent au prix des publications et non au total général; ce dernier pouvant inclure des frais de port et de manutention particuliers et la TPS.						TOTAL GÉNÉRAL	

Le cheque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications. Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

Pour un service plus rapide, composez



1-800-267-6677



Comptes VISA et MasterCard

PF
03681
1991-01

This order coupon is available in English upon request



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

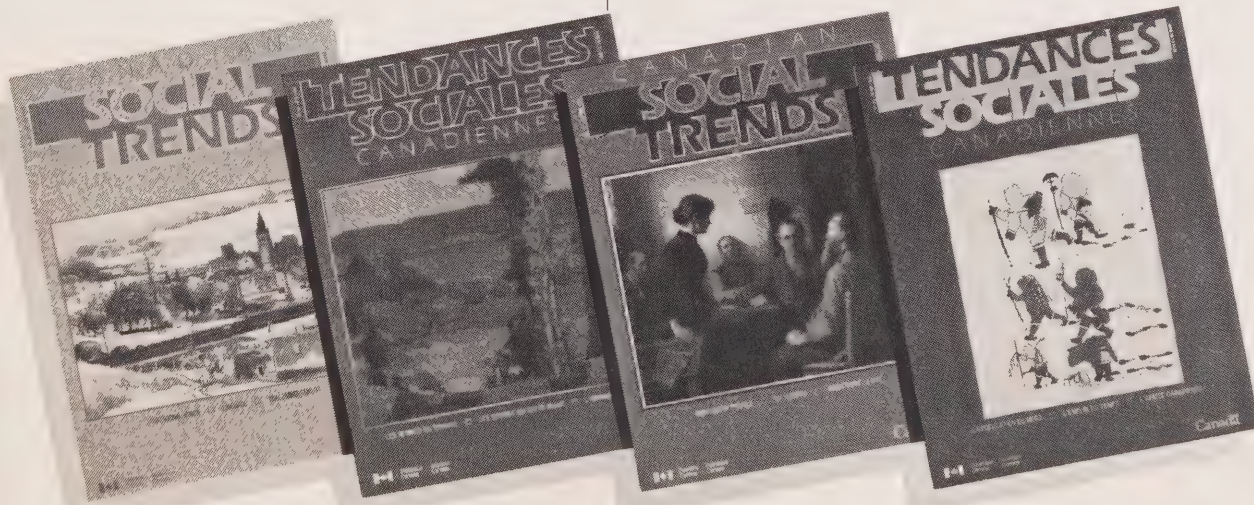
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



ARE YOU CONCERNED ABOUT CANADA'S COMPETITIVENESS IN THE GLOBAL MARKETPLACE?

You are not alone. Goods, money, information and technology are flowing across borders at an unprecedented pace. In order for us to be key players, we must keep informed. We must know:

- how our products are sold to other countries
- how to assess the foreign competition

Statistics Canada offers you five publications on the subject that can broaden your understanding of Canada's dealings with other countries.

CANADA'S INTERNATIONAL INVESTMENT POSITION

This publication gives a snapshot of Canada's international financial position, showing who's investing in what, in Canada and abroad at year end. Especially valuable analytical information is also provided on the relative position of both Canadian and foreign ownership and control of capital employed in Canada.

PRICE: \$37
(Cat. No. 67-202)

SECURITY TRANSACTIONS WITH NON-RESIDENTS

Find out who's trading what on security markets with this monthly publication which presents Canada's trading in stocks, bonds and money market paper with non-residents. The December issue includes a description of sources and methods as well as complete data for the year.

PRICE: \$158
(Cat. No. 67-002)

CANADA'S BALANCE OF INTERNATIONAL PAYMENTS (HISTORICAL STATISTICS 1926 TO 1990)

For the first time, balance of payments data are available in the same format from 1926 to 1990, in one publication. You get:

- all the historical data in one place!
- summary tables for the current and capital accounts.
- selected additional data such as exchange rates and gross domestic product.

...all in one compact, well-presented publication!

PRICE: \$50
(Cat. No. 67-508)

CANADA'S INTERNATIONAL TRANSACTIONS IN SERVICES

This annual report looks at our international pattern of trade in services: travel, freight, business services, government and other services.

PRICE: \$32
(Cat. No. 67-203)

CANADA'S BALANCE OF INTERNATIONAL PAYMENTS

Need a complete picture of Canada's international transactions? Then refer to this quarterly publication which outlines merchandise, services, investment income and transfers of the current account; and the financial transactions of the capital account. Transactions are shown for six geographical areas.

PRICE: \$110
(Cat. No. 67-001)



To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call toll-free and use VISA or MasterCard

1-800-267-6677

LA SITUATION CONCURRENTIELLE DU CANADA SUR LES MARCHÉS INTERNATIONAUX VOUS PRÉOCCUPE-T-ELLE?

Vous n'êtes pas les seuls. Les produits, l'argent, l'information et la technologie franchissent les frontières à un rythme encore jamais vu. Si nous voulons faire partie des joueurs clés, nous devons être informés sur :

- comment nos produits sont vendus aux autres pays
- comment évaluer la place du Canada dans la concurrence étrangère

À ce sujet, Statistique Canada met à votre disposition cinq publications qui peuvent élargir votre compréhension des relations économiques du Canada avec les autres pays.

BILAN DES INVESTISSEMENTS INTERNATIONAUX DU CANADA

Cette publication donne un instantané de la position financière internationale du Canada et montre qui investit dans quoi au Canada et à l'étranger, en fin d'année. S'y retrouvent aussi des renseignements sur l'importance de la propriété et du contrôle canadiens et étrangers du capital employé au Canada.

PRIX: 37 \$
(N°. 67-202 au cat.)

BALANCE DES PAIEMENTS INTERNATIONAUX DU CANADA (STATISTIQUES HISTORIQUES 1926 À 1990)

Pour la première fois, les données de la balance des paiements sont présentées sous le même format de 1926 à 1990 dans une seule publication. Vous y trouverez :

- toutes les données historiques dans le même volume!
- des tableaux sommaires pour le compte courant et le compte de capital
- des données supplémentaires choisies, telles que les taux de change et le produit intérieur brut ...et tout ceci, dans une publication unique, compacte et bien présentée!

PRIX: 50 \$
(N°. 67-508 au cat.)

Pour commander, prière d'écrire au Service de la Vente des publications de Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou de communiquer avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche (la liste apparaît dans cette publication).

Pour commander plus rapidement, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et appelez sans frais au

1-800-267-6677

LA BALANCE DES PAIEMENTS INTERNATIONAUX DU CANADA

Vous voulez une vue complète des opérations internationales du Canada? Alors consultez cette publication trimestrielle qui retrace les marchandises, les services, les revenus de placements et les transferts au compte courant et les opérations financières au compte de capital. Les opérations sont classées selon six régions géographiques.

PRIX: 110 \$
(N°. 67-001 au cat.)

LES TRANSACTIONS INTERNATIONALES DE SERVICES DU CANADA

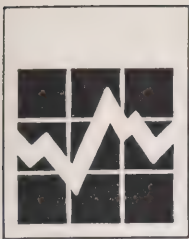
Cette publication annuelle examine nos pratiques internationales en ce qui concerne les services : voyages, transports, services commerciaux, services gouvernementaux et autres.

PRIX: 32 \$
(N°. 67-203 au cat.)

OPÉRATIONS EN VALEURS MOBILIÈRES AVEC LES NON-RÉSIDENTS

Sachez qui achète quoi sur les marchés des valeurs mobilières grâce à cette publication mensuelle qui présente le commerce du Canada en actions, obligations et effets du marché monétaire avec les non-résidents. Le numéro de décembre non seulement présente les données complètes de l'année, mais encore une description des sources et des méthodes.

PRIX: 158 \$
(N°. 67-002 au cat.)



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

September 1992

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Septembre 1992

Government
Publications



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguistique et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

September 1992

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Septembre 1992

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission from Licence
Services, Marketing Division, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

December 1992

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 6, No. 9

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,
enregistrement sur support magnétique, reproduction
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,
sans l'autorisation écrite préalable des Services de
concession des droits de licence, Division de la
commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,
Canada K1A 0T6.

Décembre 1992

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 6, n° 9

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to
a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses and
governments. Accurate and timely statistical
information could not be produced without their
continued cooperation and goodwill.*

Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada
et la population, les entreprises et les administrations
canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des statistiques
précises et actuelles.*

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

Data Availability®

All tabular data appearing in this publication, are available on MS DOD microcomputer diskette. These and many other data series are also available to the public via **CANSIM** Statistics Canada's interactive databank system.

For further information on **CANSIM** write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Données disponibles®

Tous les tableaux présentés dans cette publication sont disponibles sur micro-disque (MS DOS). Ces derniers, de même que d'autres données, sont aussi disponibles au public sur **CANSIM** le système interactif de bases de données de Statistique Canada.

Pour plus de renseignement au sujet de **CANSIM** écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	12

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	12

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

Monthly Overview - September 1992

Gross Domestic Product at Factor Cost was unchanged in September following gains of 0.1% in July and 0.5% in August. Output of services was also unchanged after a marginal increase in August while goods production slipped 0.1%.

Services Producing Industries

Output of services slowed for a second consecutive month recording on average an increase of less than 0.1% over the last 2 months compared to 0.3% for the January-July period. Wholesale trade and government services accounted for most of the dollar gains in September. Communications also contributed to the strength. Losses in finance, insurance and real estate, transportation and storage, and retail trade offset almost all of the gains. Community, business and personal services was unchanged this month.

Wholesale trade increased 0.6% as seven of 11 trade groups recorded higher sales. Wholesalers of food, hardware and petroleum products posted the largest gains. Lower sales of household and miscellaneous goods moderated the increase.

Finance, insurance and real estate edged down 0.1% following four consecutive monthly increases. Most of the decline is attributable to lower activity by security brokers and finance companies. Elsewhere gains were fairly widespread led by increases in mutual funds, real estate and stock exchange activities.

Following three monthly increases, transportation and storage services fell 0.5%. Air transport dropped a further 3.0%, its third consecutive monthly decline. Railway transport decreased 1.6% as carloadings of wheat declined

Fait saillants

Revue mensuelle - septembre 1992

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs est inchangé en septembre et fait suite à des gains de 0.1% en juillet et 0.5% en août. La production de services est inchangée après une légère hausse en août, tandis que la production de biens diminue faiblement de 0.1%.

Industries productrices de services

La production de services ralentit pour un deuxième mois consécutif, enregistrant une hausse moyenne de moins de 0.1% lors des deux derniers mois, comparativement à 0.3% entre janvier et juillet. Le commerce de gros et l'administration publique sont responsables de la plus grande partie des gains monétaires en septembre. Les communications contribuent également à la hausse. Des baisses dans les finances, assurances et affaires immobilières, le transport et l'entreposage, et le commerce de détail annulent presque tous les gains. Les services socio-culturels, commerciaux et personnels sont inchangés ce mois-ci.

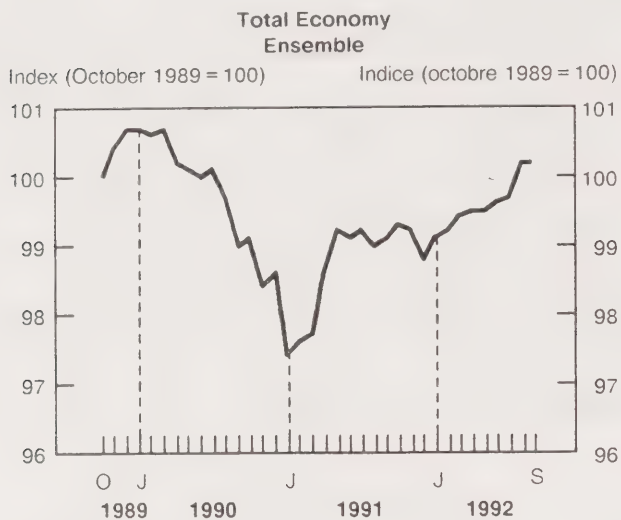
Le commerce de gros s'accroît de 0.6%, alors que sept parmi 11 groupes de commerce enregistrent des ventes accrues. Les grossistes en alimentation, quincaillerie et produits pétroliers affichent les plus forts gains. Des ventes moins élevées de biens ménagers et articles divers viennent modérer cette hausse.

Les finances, assurances et affaires immobilières baissent faiblement de 0.1%, après quatre augmentations mensuelles consécutives. La majeure partie de la baisse est attribuable à une activité moindre des courtiers en valeurs mobilières et des compagnies de finance. Ailleurs, les gains sont assez généralisés et dominés par les fonds mutuels, agents immobiliers et les places boursières.

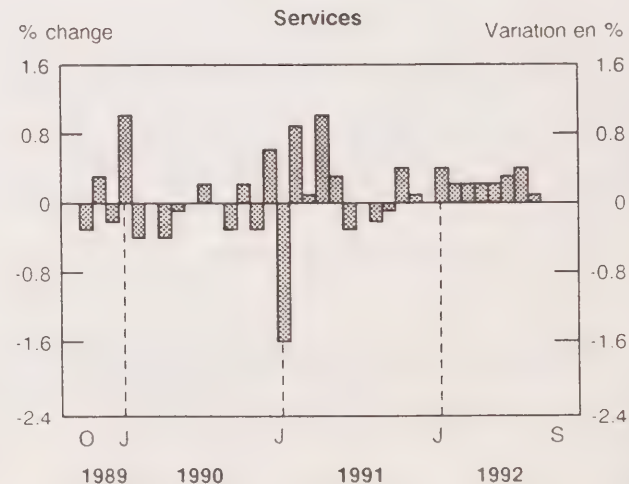
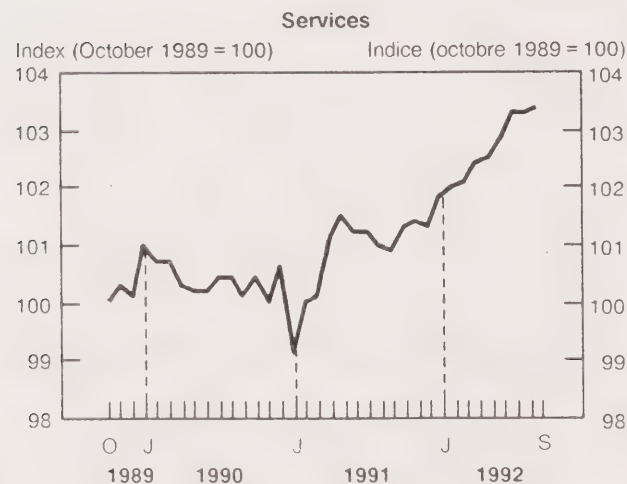
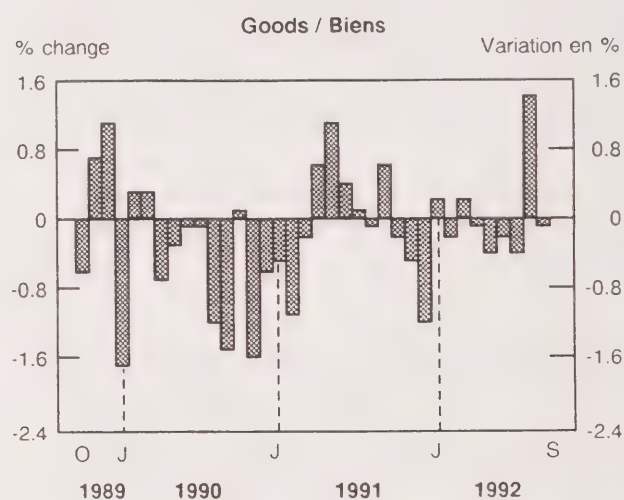
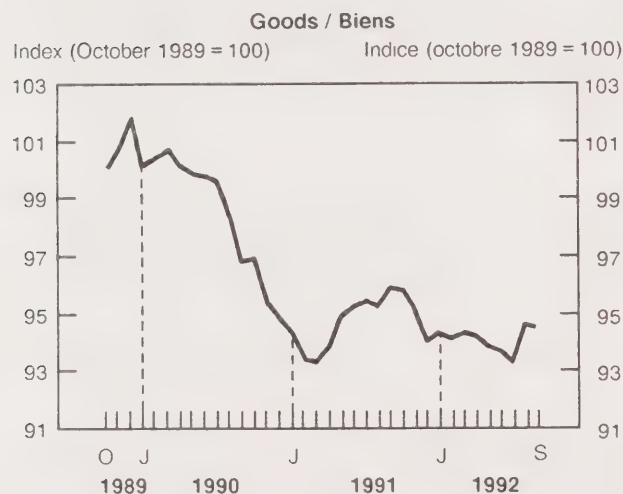
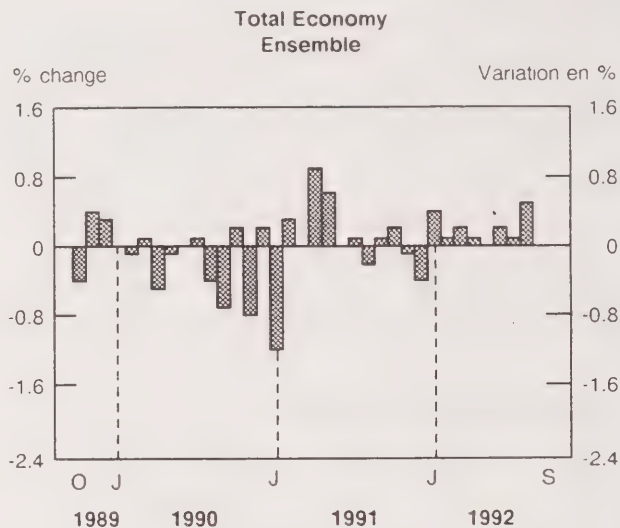
Après trois hausses mensuelles, le transport et l'entreposage diminue de 0.5%. Le transport aérien chute à nouveau (-3.0%), une troisième baisse mensuelle consécutive. Le transport ferroviaire recule de 1.6%, alors que les chargements de blé chutent

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

**Produit intérieur brut**

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



sharply. Pipelines recorded a modest gain of 0.2% following strong advances the previous three months. Exports and domestic sales of natural gas declined in September.

Retail trade declined 0.2% as eleven of 18 trade groups recorded lower sales. Sales by retailers of food and motor vehicle dealers dropped the most while sales of household furniture and appliances increased.

Elsewhere communications edged up 0.1% led by a 0.4% gain in telephone services. Government services advanced 0.3%.

Goods Producing Industries

The 0.1% decline in goods production followed a 1.4% increase in August. Cutbacks in manufacturing were responsible for most of the decline. Forestry and agriculture also contributed to the weakness. Gains in utilities and construction largely offset the losses. Mining and fishing increased slightly.

Manufacturing output dropped 0.4% following an increase of 1.7% in August. Losses were fairly widespread as eleven of 21 major groups recorded lower output. Transportation equipment accounted for most of the losses in dollar terms. Higher production of wood, electrical and petroleum products partly offset the losses.

Production of transportation equipment slumped 3.6% as the motor vehicle industry was affected by strikes in several plants in the U.S. and Canada. Output of motor vehicle parts declined 4.0% while production of motor vehicles fell 4.6%. In August, exports of automotive products fell 4.9%.

Led by a 3.4% gain in the production of electronic equipment, output of electrical products advanced 1.4%. The increase left output 8.2% higher than its level of a year ago.

fortement. Les pipelines enregistrent un gain modeste de 0.2%, après avoir connu des gains appréciables ces trois derniers mois. Les exportations et les ventes domestiques de gaz naturel diminuent en septembre.

Le commerce de détail recule de 0.2%, alors que onze parmi 18 groupes de commerce enregistrent une diminution des ventes. Les ventes des détaillants en alimentation et des concessionnaires de véhicules automobiles accusent les plus fortes baisses, alors que les ventes d'ameublement et articles ménagers se sont accrues.

Ailleurs, les communications sont légèrement à la hausse de 0.1%, principalement en raison d'un gain de 0.4% des services téléphoniques. L'administration publique croît de 0.3%.

Industries productrices de biens

La baisse de 0.1% de la production de biens survient après une hausse de 1.4% en août. Un recul dans le secteur manufacturier est responsable de la plus grande partie de la baisse. L'exploitation forestière et l'agriculture contribuent également à la faiblesse. Les gains dans les services publics et la construction annulent pour une bonne part ces pertes. Les mines et les pêcheries progressent quelque peu.

La production manufacturière diminue de 0.4%, après une augmentation de 1.7% en août. Les pertes sont assez généralisées alors que onze parmi 21 groupes principaux enregistrent une diminution de la production. Le matériel de transport est responsable de la majeure partie des pertes en termes monétaires. Une production accrue de produits du bois, de produits électriques, et pétroliers annule partiellement ces pertes.

La production de matériel de transport chute de 3.6%, alors que l'industrie des véhicules automobiles subit les contrecoups de grèves dans plusieurs usines aux États-Unis et au Canada. La production de pièces automobiles diminue de 4.0%, tandis que la production de véhicules automobiles chute de 4.6%. En août, les exportations de produits automobiles sont à la baisse de 4.9%.

Dominée par un gain de 3.4% de la production d'équipement électronique, la production de produits électriques progresse de 1.4% et atteint un niveau 8.2% plus élevé que l'an dernier.

Producers of wood products boosted output 3.2%. Gains were widespread but higher output in sawmills (+3.4%) accounted for most of the increase. A 5.9% advance in output of veneer and plywood also contributed to the strength.

Refiners of petroleum products boosted output 4.2%, to its level of a year ago.

Output of mining inched ahead 0.1% as gains in crude oil and natural gas extraction (+1.1%), other metal mines (+3.2%) and iron mines (+14.4%) were offset by drops in drilling and potash mines. The weakness in drilling is attributable to a reduction in exploration activities in Alberta.

Output of utilities advanced 1.3% led by a 1.5% increase in the production of electricity.

Following several monthly declines, construction output rose 0.4%. Residential construction advanced 1.2% and reflected higher construction of singles, doubles and apartments. Non-residential construction continued its slide and fell a further 1.3%. Engineering construction grew 0.7%, a second consecutive monthly increase.

Quarterly Overview - 3rd Quarter 1992

Output advanced 0.5% in the third quarter of 1992 following increases of 0.1% in the first quarter and 0.3% in the second. Bolstered by widespread gains, services output rose 0.7% following a 0.6% increase in the previous quarter. Goods production posted a 0.2% gain after declining in each of the previous three quarters.

Services Producing Industries

Output of services increased 0.7%, similar to the pace recorded in the previous two quarters. Finance, insurance and real estate posted the largest gain. Although all groups in services recorded higher output, community, business and personal services, and communications grew at a much lower rate than the second quarter.

Les fabricants de produits du bois augmentent leur production de 3.2%. Les gains sont généralisés, mais les scieries (+3.4%) sont principalement responsables de la hausse. Une augmentation de 5.9% de la production de placages et contreplaqués contribue aussi à la vigueur.

Les raffineurs de produits pétroliers haussent leur production de 4.2%, à son niveau d'il y a un an.

La production minière progresse légèrement de 0.1%, alors que des gains dans l'extraction du pétrole brut et du gaz naturel (+1.1%), les autres mines de métaux (+3.2%) et les mines de fer (+14.4%) sont annulés par des baisses dans le forage et les mines de potasse. La faiblesse dans le forage provient d'une réduction des activités d'exploration en Alberta.

La production des services publics progresse de 1.3%, dominée par une hausse de 1.5% de la production d'électricité.

Faisant suite à plusieurs baisses mensuelles, la construction augmente de 0.4%. La construction résidentielle progresse de 1.2% et reflète un accroissement de la construction de maisons unifamiliales, de maisons jumelées et d'appartements. La construction non résidentielle poursuit sa chute et diminue de 1.3%. Les travaux de génie augmentent de 0.7%, une deuxième hausse mensuelle consécutive.

Revue trimestrielle - 3^e trimestre 1992

La production progresse de 0.5% au troisième trimestre 1992, faisant suite à des gains de 0.1% au premier trimestre et de 0.3% au second trimestre. Entraînée par des gains généralisés, la production de services augmente de 0.7% après s'être accrue de 0.6% au trimestre précédent. La production de biens affiche un gain de 0.2% après avoir diminué au cours de chacun des trois trimestres précédents.

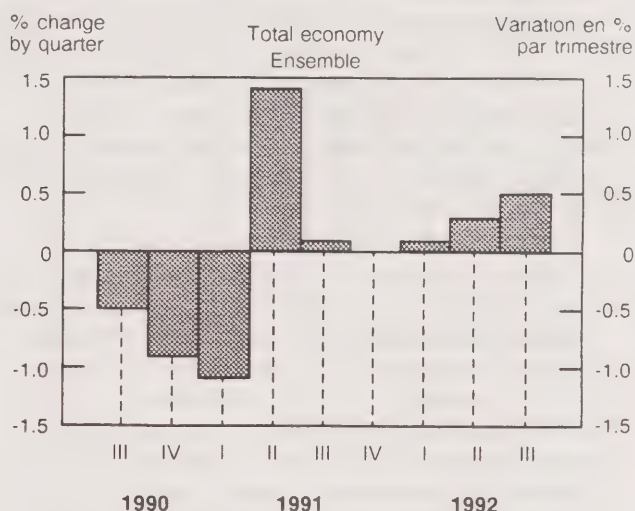
Industries productrices de services

La production de services augmente de 0.7%, un rythme semblable à celui observé au cours des deux trimestres précédents. Les finances, assurances et affaires immobilières affichent le plus fort gain. Même si tous les groupes au sein du secteur des services enregistrent une augmentation de la production, les services socio-culturels, commerciaux et personnels et les communications croissent à un rythme beaucoup plus lent qu'au second trimestre.

Gross Domestic Product**Produit intérieur brut**

Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



Finance, insurance and real estate accounted for about 40% of the dollar gain in the service sector, spurred by increased activities by mutual funds and real estate agents. Lower activities by security brokers and finance companies moderated the increase. Output of banks and credit unions rose slightly following a small decline in the second quarter.

Wholesale trade increased 2.0%, and for the second quarter in a row higher sales by wholesalers of food and of machinery and equipment were responsible for the advance. Lower sales by wholesalers of petroleum products and motor vehicles, however, restrained the overall gain.

Transportation and storage advanced 1.3% as output of pipelines jumped 6.7%, led by an increase of 6.9% in throughput of natural gas. Exports of natural gas rose substantially for the third consecutive quarter, although they were down slightly in September. Domestic consumption also contributed to the increase in pipeline activity. An increase in grain elevator activities led a 10.2% rebound in storage following a decline of 8.2% in the second quarter. Transportation edged down 0.1% following

Les finances, assurances et affaires immobilières sont responsables d'environ 40% du gain en termes monétaires pour le secteur des services, en raison d'une hausse de l'activité des fonds mutuels et des agents immobiliers. Une baisse de l'activité des courtiers en valeurs mobilières et des compagnies de finance viennent modérer cette croissance. La production des banques et caisses d'épargne augmente légèrement de 0.5%, faisant suite à une faible baisse de 0.5% au second trimestre.

Le commerce de gros s'accroît de 2.0% et pour un deuxième trimestre consécutif des ventes plus élevées des grossistes en alimentation et machinerie et équipement en sont responsables. Des ventes moins élevées des grossistes en produits pétroliers et véhicules automobiles contribuent, cependant, à restreindre le gain.

Le transport et l'entreposage progresse de 1.3%. Dominée par une augmentation de 6.9% dans le débit de gaz naturel, la production des pipelines bondit de 6.7%. Les exportations de gaz naturel augmentent rapidement pour un troisième trimestre consécutif même si elles faiblissent en septembre. La consommation domestique contribue également à la croissance dans les pipelines. Dominée par une activité plus forte des élévateurs à grains, l'entreposage bondit de 10.2% après une baisse de 8.2% au second trimestre. Les transports diminuent

marginal gains the previous two quarters. The weakness was widespread, but a gain in trucking services moderated the decline.

Following a 0.3% gain in the second quarter, retail trade rose 0.8% in the third quarter. Motor vehicle dealers and retailers of food posted the largest gains while service stations declined the most.

Elsewhere, community, business and personal services inched ahead 0.1% after increasing 0.8% in the second quarter. Amusement and accommodation and food services were responsible for the slower growth. A 0.3% advance by communications was also slower than its second quarter pace. Output of government services was unchanged after declining 0.3% in the previous quarter.

Goods Producing Industries

Goods production increased 0.2% following declines averaging 0.6% in the previous three quarters. Higher output in mining and manufacturing accounted for most of the dollar gains. Forestry also contributed to the strength. Decreases in agriculture, construction, and fishing offset most of the gains. Output of utilities was unchanged.

Mining output recorded a 2.3% gain after increasing 1.6% in the second quarter. Production of crude oil and natural gas advanced 3.9% as exports of natural gas continued to be strong in the third quarter. Production by other metal mines jumped 4.2%, reflecting higher activity in uranium and copper mines. Output of iron mines dropped almost 20%. The decline was attributable to temporary shutdowns in July and August. Drilling activities fell 5.8% following a gain of 7.3% in the second quarter, its only increase since the first quarter 1991.

Manufacturing continued to improve in the third quarter, increasing 0.5% following a 0.2% gain in the previous quarter. Twelve of 21 major groups recorded higher output. Manufacturers of

de 0.1%, faisant suite à des gains minimes au cours des deux trimestres précédents. La faiblesse est généralisée mais un gain dans le camionnage atténue cette baisse.

Faisant suite à un gain de 0.3% au second trimestre, le commerce de détail s'accroît de 0.8% au troisième trimestre. Les ventes des concessionnaires de véhicules automobiles et des détaillants en alimentation affichent les gains les plus importants, alors que les ventes des stations services diminuent le plus.

Ailleurs, les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent faiblement de 0.1% après une croissance de 0.8% au second trimestre. Les divertissements, et l'hébergement et la restauration sont responsables pour la croissance plus lente. Les communications, +0.3%, progressent aussi moins rapidement qu'au second trimestre. L'administration publique est inchangée après avoir diminué de 0.3% le trimestre précédent.

Industries productrices de biens

La production de biens progresse de 0.2% faisant suite à des baisses moyennes de 0.6% au cours des trois derniers trimestres. Une production accrue dans les mines et la fabrication est responsable de la plus grande partie des gains en termes monétaires. L'exploitation forestière contribue également à la vigueur. Des baisses dans l'agriculture, la construction et les pêcheries annulent la plupart des gains. Les services publics sont inchangés.

La production minière enregistre un gain de 2.3% après une hausse de 1.6% au second trimestre. Le pétrole brut et le gaz naturel progressent de 3.9% alors que les exportations de gaz naturel continuent d'augmenter rapidement au troisième trimestre. La production des autres mines de métaux bondit de 4.2%, reflétant une activité accrue dans les mines d'uranium et de cuivre. La production des mines de fer chute de près de 20%. Cette baisse est attribuable à des fermetures temporaires en juillet et août. Le forage diminue de 5.8%, faisant suite à un gain de 7.3% au second trimestre, la seule augmentation depuis le premier trimestre 1991.

Le secteur manufacturier continue de s'améliorer au troisième trimestre avec une croissance de 0.5% suite à un gain de 0.2% le trimestre précédent. Douze des 21 groupes principaux enregistrent une

electrical products, primary metals, and machinery and equipment raised production the most, while cutbacks were recorded in transportation equipment and beverages.

Manufacturers of electrical products boosted output 6.1% to a level 7.1% higher than a year earlier. Over the last four quarters electrical products has recorded the largest gain in manufacturing. Third quarter gains were widespread but dominated by electronic equipment (+9.1%) and office machinery (+6.4%).

Output of primary metals advanced 2.6% led by a gain of 5.2% in smelting and refining. The increase was attributable to higher activity by smelters and refiners of radioactive products.

Production of machinery and equipment increased 3.3% following a gain of 0.4% in the second quarter. A 7.3% increase in sawmill and other machinery was responsible for most of the dollar gain.

Output of transportation equipment fell 2.1%, its second consecutive quarterly decline. Production of motor vehicle parts dropped 3.6% while the production of motor vehicles was unchanged. Exports of motor vehicle parts declined 6.3% in the third quarter.

Beverages output fell 6.0% with widespread losses, while clothing advanced 4.3% following declines in the previous three quarters.

Construction dropped 0.6%, a smaller decline than in the previous two quarters. Residential construction increased 3.1%, reflecting increased production of doubles, rows and apartments. Non-residential construction continued its slide, falling 5.0%, as industrial, commercial and public projects all declined. Engineering construction fell 0.7%, its fourth consecutive decline.

production plus élevée. Les fabricants de produits électriques, de métaux de première transformation et de machinerie et équipement enregistrent les plus forts gains alors que des reculs surviennent dans le matériel de transport et les breuvages.

Les fabricants de produits électriques augmentent fortement leur production de 6.1%, pour ainsi atteindre un niveau 7.1% supérieur à celui d'il y a un an. Au cours des quatre derniers trimestres, les produits électriques enregistrent le plus fort gain dans le secteur manufacturier. Ce trimestre, les gains sont généralisés mais dominés par l'équipement électronique (+9.1%) et les ordinateurs et autres machines de bureau (+6.4%).

La production de métaux de première transformation progresse de 2.6%, dominée par un gain de 5.2% dans la fonte et l'affinage. La hausse est attribuable à un regain d'activité des fondeurs et raffineurs de produits radioactifs.

La production de machinerie et équipement augmente de 3.3% et fait suite à un gain de 0.4% au second trimestre. La production de machines pour scieries et autre machinerie et équipement, +7.3%, est responsable de la plus grande partie des gains en termes monétaires.

La production de matériel de transport diminue de 2.1%, une deuxième baisse trimestrielle consécutive. La production de pièces automobiles baisse de 3.6% tandis que la production de véhicules automobiles est inchangée. Les exportations de pièces automobiles sont faibles au troisième trimestre, en baisse de 6.3%.

La production de breuvages diminue de 6.0% et les pertes sont généralisées, alors que l'habillement progresse de 4.3% après des baisses au cours des trois derniers trimestres.

La construction baisse de 0.6%, une baisse moins importante que lors des deux derniers trimestres. La construction résidentielle augmente de 3.1% et reflète une hausse de la construction de maisons jumelées, de maisons en rangée et d'appartements. La construction non résidentielle poursuit sa chute, diminuant de 5.0%. Les projets industriels, commerciaux et publics sont tous à la baisse. Les travaux de génie diminuent de 0.7%, une quatrième baisse consécutive.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1991	491613.6	498514.8	499246.8	499281.0	497162.6
G26	Ensemble	1992	500001.5	501451.0	504158.2		
G27	Business sector industries	1991	400412.3	406677.1	407911.3	407407.6	405599.8
G27	Secteur des entreprises	1992	407771.6	409313.7	411851.3		
G28	Business sector – goods	1991	164559.4	166328.2	167847.6	166989.3	166432.1
G28	Secteur des entreprises – biens	1992	165671.6	165020.7	165311.6		
G29	Business sector – services	1991	235852.9	240348.9	240063.7	240418.3	239167.7
G29	Secteur des entreprises – services	1992	242100.0	244293.0	246539.7		
G30	Non-business sector industries	1991	91201.3	91837.7	91335.5	91873.5	91562.8
G30	Secteur non commercial	1992	92229.8	92137.3	92306.9		
G31	Non-business sector – goods	1991	949.9	962.8	946.8	931.4	947.8
G31	Secteur non commercial – biens	1992	918.9	936.9	964.5		
G32	Non-business sector – services	1991	90251.4	90874.9	90388.7	90942.1	90615.0
G32	Secteur non commercial – services	1992	91310.9	91200.4	91342.4		
G33	Goods producing industries	1991	165509.3	167291.0	168794.3	167920.7	167379.9
G33	Industries productrices de biens	1992	166590.5	165957.6	166276.1		
G34	Services producing industries	1991	326104.3	331223.8	330452.4	331360.4	329782.7
G34	Industries productrices de services	1992	333411.0	335493.4	337882.1		
G35	Industrial production	1991	120494.9	121816.0	122740.9	121666.5	121680.4
G35	Production industrielle	1992	121433.4	121948.7	122826.8		
G36	Non-durable manufacturing ind.	1991	39755.3	39804.1	39864.7	39390.4	39705.4
G36	Manufacturiers – biens non durables	1992	39234.2	39172.1	39173.1		
G37	Durable manufacturing industries	1991	43989.4	45409.9	46011.4	45326.7	45183.6
G37	Manufacturiers – biens durables	1992	45171.0	45412.2	45793.5		
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1991	11480.5	11276.7	11279.2	11287.9	11331.3
S01	Ind agricoles & de services connexes	1992	11085.1	10889.6	10476.7		
S02	Fishing & trapping industries	1991	982.0	980.5	982.0	935.9	970.1
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1992	917.2	936.9	891.1		
S03	Logging & forestry industries	1991	2554.7	2451.4	2428.5	2498.0	2483.1
S03	Exploitation forestière	1992	2457.4	2446.5	2521.1		
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1991	20176.0	19923.9	19943.9	20005.2	20011.9
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1992	20049.5	20360.4	20832.4		
S04M04	Mining industries	1991	6133.1	6267.4	6336.9	6290.9	6256.4
S04M04	Industries des mines	1992	6212.2	5991.4	6021.2		
S04M04L004	Gold mines	1991	1613.5	1693.0	1619.9	1548.9	1618.7
S04M04L004	Mines d'or	1992	1528.3	1470.3	1503.1		
S04M04L005	Other metal mines	1991	2202.7	2213.0	2399.0	2335.3	2287.3
S04M04L005	Autres mines de métaux	1992	2315.3	2403.0	2505.1		
S04M04L006	Iron mines	1991	488.3	511.6	486.2	502.2	497.1
S04M04L006	Mines de fer	1992	496.6	494.2	397.7		
S04M04L007	Asbestos mines	1991	84.0	94.4	101.2	104.4	95.8
S04M04L007	Mines d'amiante	1992	91.2	84.0	78.0		
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1991	571.6	544.9	527.5	546.0	547.0
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1992	554.4	514.4	612.5		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	490744.5	491981.2	492115.0	496567.3	499567.8	499409.2	499675.0	498711.8	499353.5	500310.3	499863.8	497669.0
1992	499414.2	499789.4	500800.8	501282.1	501147.7	501923.3	502545.7	505038.4	504890.6			
1991	399613.5	400792.1	400831.3	404830.8	407567.6	407632.9	408164.5	407136.3	408433.1	408564.1	407906.3	405752.3
1992	407249.6	407509.5	408555.8	409295.3	408931.6	409714.3	410220.3	412777.9	412555.7			
1991	165835.8	164052.5	163789.9	164838.6	166732.4	167413.6	167667.8	167424.7	168450.2	168209.8	167420.1	165338.0
1992	165738.8	165428.0	165848.0	165600.6	164929.7	164531.9	163886.2	166088.7	165960.0			
1991	233777.7	236739.6	237041.4	239992.2	240835.2	240219.3	240496.7	239711.6	239982.9	240354.3	240486.2	240414.3
1992	241510.8	242081.5	242707.8	243694.7	244001.9	245182.4	246334.1	246689.2	246595.7			
1991	91131.0	91189.1	91283.7	91736.5	92000.2	91776.3	91510.5	91575.5	90920.4	91746.2	91957.5	91916.7
1992	92164.6	92279.9	92245.0	91986.8	92216.1	92209.0	92325.4	92260.5	92334.9			
1991	945.0	947.5	957.2	957.4	966.0	964.9	945.9	950.8	943.6	928.1	942.6	923.4
1992	921.7	924.1	910.9	926.5	930.1	954.1	958.9	984.1	950.5			
1991	90186.0	90241.6	90326.5	90779.1	91034.2	90811.4	90564.6	90624.7	89976.8	90818.1	91014.9	90993.3
1992	91242.9	91355.8	91334.1	91060.3	91286.0	91254.9	91366.5	91276.4	91384.4			
1991	166780.8	165000.0	164747.1	165796.0	167698.4	168378.5	168613.7	168375.5	169393.8	169137.9	168362.7	166261.4
1992	166660.5	166352.1	166758.9	166527.1	165859.8	165486.0	164845.1	167072.8	166910.5			
1991	323963.7	326981.2	327367.9	330771.3	331869.4	331030.7	331061.3	330336.3	329959.7	331172.4	331501.1	331407.6
1992	332753.7	333437.3	334041.9	334755.0	335287.9	336437.3	337700.6	337965.6	337980.1			
1991	121370.2	119887.5	120227.0	120792.6	122138.6	122516.9	122701.3	122381.6	123139.8	122619.1	122052.2	120328.2
1992	120719.4	121703.7	121877.0	122231.2	121812.4	121802.6	121365.8	123641.9	123472.7			
1991	39707.6	39912.8	39645.4	39681.3	39796.7	39934.2	39849.7	39631.7	40112.7	39672.9	39599.0	38899.4
1992	39299.5	39228.8	39174.2	39317.8	39258.3	38940.1	38878.2	39350.4	39290.7			
1991	44269.7	43725.3	43973.1	45015.1	45762.2	45452.5	46119.1	45868.0	46047.0	45993.4	45375.8	44610.8
1992	44812.1	45124.3	45576.5	45411.2	45175.9	45649.4	45266.6	46208.7	45905.2			
1991	11529.0	11507.8	11404.8	11296.7	11233.4	11300.0	11295.4	11275.2	11267.0	11325.1	11302.4	11236.2
1992	11164.8	10967.4	11123.0	11007.4	10943.6	10717.8	10522.1	10480.4	10427.5			
1991	1000.0	963.5	982.5	1002.8	956.7	981.9	999.8	985.2	961.0	940.4	911.4	956.0
1992	920.4	927.7	903.5	924.1	953.0	933.7	906.0	881.8	885.5			
1991	2478.5	2564.0	2621.7	2499.1	2443.6	2411.4	2293.7	2419.2	2572.6	2553.6	2516.8	2423.7
1992	2494.5	2506.6	2371.1	2417.0	2467.9	2454.5	2521.1	2558.6	2483.6			
1991	20284.4	20191.5	20052.0	19634.8	19853.5	20283.3	20041.8	19918.7	19871.1	19977.6	20065.8	19972.2
1992	19626.7	20352.7	20169.2	20371.0	20381.4	20328.9	20406.3	21037.7	21053.1			
1991	6008.5	6210.2	6180.6	6098.1	6372.6	6331.6	6464.8	6267.2	6278.6	6438.3	6292.0	6142.5
1992	6123.0	6287.1	6226.4	6152.1	5865.4	5956.7	5837.3	6089.1	6137.2			
1991	1543.2	1631.1	1666.1	1665.2	1772.2	1641.6	1659.7	1619.1	1580.8	1559.2	1565.3	1522.1
1992	1559.9	1522.7	1502.3	1502.3	1442.3	1466.3	1472.3	1499.9	1537.1			
1991	2220.3	2215.4	2172.3	2099.5	2274.4	2265.2	2496.4	2371.4	2329.1	2443.4	2312.9	2249.5
1992	2141.1	2360.0	2444.9	2370.7	2385.1	2453.3	2520.2	2458.0	2537.0			
1991	469.6	478.3	517.1	510.2	494.8	529.9	495.3	473.8	489.6	515.0	503.0	488.6
1992	497.4	502.2	490.2	503.4	510.6	468.6	314.8	409.7	468.6			
1991	86.4	87.6	78.0	94.8	97.2	91.2	96.0	100.8	106.8	108.0	102.0	103.2
1992	97.2	91.2	85.2	85.2	82.8	84.0	75.6	78.0	80.4			
1991	563.9	574.5	578.5	545.9	539.5	549.4	515.8	512.6	554.0	592.0	553.4	492.6
1992	541.9	589.1	532.2	522.5	498.2	522.5	522.4	713.8	601.2			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S04M04L009	Salt mines	1991	162.2	167.8	153.0	157.0	160.2
S04M04L009	Mines de sel	1992	149.8	148.2	146.6		
S04M04L010	Coal mines	1991	1010.8	1042.6	1050.1	1097.2	1050.3
S04M04L010	Mines de charbon	1992	1076.5	877.3	778.3		
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1991	11788.0	11753.9	11744.1	12013.0	11824.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1992	12237.6	12662.8	13153.6		
S04M06	Quarry & sand pit industries	1991	666.2	634.5	637.4	602.3	635.2
S04M06	Carrières & sablières	1992	567.7	599.3	614.9		
S04M07	Service related to mineral extract	1991	1588.6	1268.1	1225.5	1099.0	1295.5
S04M07	Industries des services miniers	1992	1032.1	1106.9	1042.7		
S05	Manufacturing industries	1991	83744.6	85214.0	85876.1	84717.1	84889.0
S05	Industries manufacturières	1992	84405.1	84584.2	84966.6		
S05M08	Food industries	1991	9160.2	9140.7	9073.8	9036.9	9103.2
S05M08	Industries des aliments	1992	9092.0	9036.9	9030.4		
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1991	1181.9	1173.4	1175.0	1218.9	1187.2
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1992	1251.8	1227.0	1260.2		
S05M08L015	Poultry products industry	1991	478.9	479.9	475.0	471.8	476.3
S05M08L015	Industrie de la volaille	1992	489.9	490.7	493.9		
S05M08L016	Fish products industry	1991	719.2	738.3	700.7	687.4	711.4
S05M08L016	Transformation du poisson	1992	679.3	685.0	601.6		
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1991	1039.7	1012.9	1002.2	947.6	1000.6
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1992	968.3	967.1	916.0		
S05M08L018	Dairy products industries	1991	1541.0	1538.0	1543.3	1558.5	1545.4
S05M08L018	Industries laitières	1992	1546.4	1504.0	1503.6		
S05M08L019	Feed industry	1991	470.5	473.7	474.1	470.5	472.3
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1992	470.9	460.5	466.5		
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1991	742.6	749.7	747.4	736.3	744.0
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1992	736.5	727.3	729.3		
S05M08L024	Misc. food products industries	1991	2480.3	2478.6	2450.1	2459.3	2466.9
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1992	2424.6	2444.6	2512.5		
S05M09	Beverage industries	1991	2294.2	2206.4	2277.9	2247.8	2256.7
S05M09	Industries des boissons	1992	2269.5	2354.7	2213.9		
S05M09L025	Soft drink industry	1991	726.7	712.0	733.2	758.9	732.7
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1992	823.9	867.1	779.6		
S05M09L026	Distillery products industry	1991	313.0	271.8	256.9	260.2	275.6
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1992	235.8	254.6	250.6		
S05M09L027	Brewery products industry	1991	1150.1	1117.6	1183.4	1129.6	1145.2
S05M09L027	Industrie de la bière	1992	1115.5	1123.6	1081.1		
S05M10	Tobacco products industry	1991	608.2	599.3	607.7	603.2	604.6
S05M10	Industries du tabac	1992	554.8	570.9	568.1		
S05M11	Rubber products industry	1991	872.2	900.2	930.7	970.9	918.4
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1992	973.7	985.3	982.1		
S05M12	Plastic products industries	1991	1676.6	1745.9	1783.8	1732.8	1734.8
S05M12	Produits en matière plastique	1992	1756.0	1812.9	1822.5		
S05M13	Leather & allied products ind.	1991	343.4	338.8	327.9	329.5	334.7
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1992	322.4	329.6	335.2		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	160.6	166.6	159.4	164.2	164.2	175.0	167.8	131.8	159.4	154.6	157.0	159.4
1992	154.6	146.2	148.6	148.6	154.6	141.4	141.4	148.6	149.8			
1991	964.5	1056.7	1011.2	1018.3	1030.3	1079.3	1033.8	1057.7	1058.9	1066.1	1098.4	1127.1
1992	1130.9	1075.7	1023.0	1019.4	791.8	820.6	790.6	781.1	763.1			
1991	11893.8	11780.1	11690.2	11528.1	11679.1	12054.4	11680.8	11761.8	11789.8	11803.5	12078.6	12156.8
1992	11889.6	12423.6	12399.6	12577.2	12679.2	12732.0	12912.0	13200.0	13348.8			
1991	674.9	673.8	649.9	627.2	638.1	638.1	634.6	647.8	629.8	639.5	602.3	565.1
1992	562.5	572.1	568.5	590.1	598.5	609.3	624.9	616.5	603.3			
1991	1707.2	1527.4	1531.3	1381.4	1163.7	1259.2	1261.6	1241.9	1172.9	1096.3	1092.9	1107.8
1992	1051.6	1069.9	974.7	1051.6	1238.3	1030.9	1032.1	1132.1	963.8			
1991	83977.3	83638.1	83618.5	84696.4	85558.9	85386.7	85968.8	85499.7	86159.7	85666.3	84974.8	83510.2
1992	84111.6	84353.1	84750.7	84729.0	84434.2	84589.5	84144.8	85559.1	85195.9			
1991	9221.0	9169.9	9089.8	9130.6	9179.5	9112.1	9163.7	9029.7	9028.1	9061.0	9015.3	9034.3
1992	9099.7	9080.5	9095.9	9087.7	9011.0	9012.1	9093.6	8982.0	9015.5			
1991	1182.7	1189.9	1173.0	1186.2	1179.0	1155.0	1173.0	1164.6	1187.4	1205.3	1213.7	1237.7
1992	1259.4	1252.2	1243.8	1231.8	1210.2	1239.0	1270.2	1249.8	1260.6			
1991	478.5	483.3	474.8	482.0	484.3	473.5	481.8	468.6	474.6	472.2	466.2	477.0
1992	489.1	491.5	489.1	490.3	486.7	495.1	498.7	490.3	492.7			
1991	723.2	720.8	713.6	746.4	757.5	711.0	709.2	690.7	702.3	703.1	691.0	668.1
1992	703.0	668.1	666.9	651.3	680.2	723.4	651.3	570.8	582.8			
1991	1068.7	1028.0	1022.3	984.4	1042.4	1011.9	1011.3	1015.7	979.5	960.1	942.0	940.7
1992	954.7	964.3	985.8	979.8	960.7	960.7	927.1	908.0	912.8			
1991	1549.7	1541.4	1531.8	1541.5	1510.4	1562.0	1560.9	1518.9	1550.1	1559.7	1534.6	1581.3
1992	1554.8	1542.8	1541.6	1536.8	1504.4	1470.8	1492.4	1514.0	1504.4			
1991	463.3	478.9	469.3	471.7	477.7	471.7	474.1	476.5	471.7	471.7	470.5	469.3
1992	480.1	466.9	465.7	460.9	462.1	458.5	465.7	464.5	469.3			
1991	740.1	747.4	740.3	745.2	752.5	751.3	750.2	750.2	741.9	738.3	739.5	731.1
1992	730.9	727.3	751.3	732.1	726.1	723.7	730.9	724.9	732.1			
1991	2493.1	2473.9	2473.9	2481.0	2478.6	2476.2	2490.5	2448.5	2411.3	2451.0	2471.2	2455.6
1992	2415.0	2429.4	2429.4	2471.4	2447.4	2414.9	2508.5	2510.9	2518.0			
1991	2224.2	2292.2	2366.3	2223.2	2178.4	2217.7	2275.0	2275.0	2283.6	2201.6	2253.0	2288.9
1992	2279.2	2258.6	2270.7	2341.5	2336.6	2385.9	2270.7	2184.3	2186.6			
1991	709.8	736.3	733.9	694.4	714.8	726.8	731.6	736.4	731.7	746.1	749.7	780.9
1992	798.8	825.1	847.9	850.3	868.3	882.7	795.2	762.8	780.8			
1991	313.4	301.0	324.6	266.9	279.8	268.8	284.1	262.5	224.2	244.4	258.6	277.7
1992	247.4	243.8	216.3	260.6	245.0	258.2	259.4	245.0	247.4			
1991	1098.2	1149.7	1202.5	1154.2	1082.0	1116.7	1157.5	1174.2	1218.6	1110.4	1144.0	1134.4
1992	1138.4	1101.1	1107.1	1125.2	1111.9	1133.6	1113.1	1073.5	1056.6			
1991	597.5	615.8	611.3	604.3	603.3	590.2	603.6	598.9	620.7	614.8	608.8	585.9
1992	575.7	560.0	528.7	546.8	570.9	595.0	564.9	584.1	555.2			
1991	888.0	909.4	819.2	879.1	930.6	890.8	919.6	931.5	941.0	960.2	973.3	979.3
1992	968.9	970.1	982.1	986.9	978.5	990.5	960.5	979.7	1006.1			
1991	1683.2	1664.6	1682.1	1720.1	1742.7	1774.8	1792.4	1774.2	1784.7	1744.9	1729.2	1724.3
1992	1717.2	1764.0	1786.8	1812.0	1820.4	1806.2	1817.0	1840.9	1809.7			
1991	348.3	338.6	343.3	345.7	337.2	333.6	332.3	318.0	333.5	327.5	326.3	334.8
1992	315.6	325.2	326.4	327.6	333.6	327.6	333.5	336.0	336.1			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S05M13L033	Footwear industry	1991	246.0	242.9	232.8	235.5	239.5
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1992	229.3	235.7	239.3		
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1991	1772.7	1827.1	1849.3	1782.2	1807.7
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1992	1753.4	1807.4	1841.8		
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1991	665.8	694.5	724.6	708.8	698.2
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1992	693.2	716.8	734.4		
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1991	122.4	118.4	116.4	114.4	117.9
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1992	122.4	118.8	123.6		
S05M14L038	Misc. textile products industries	1991	645.0	663.3	646.5	612.0	641.8
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1992	576.4	578.4	594.0		
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1991	160.7	150.3	148.3	140.7	149.9
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1992	143.5	162.3	170.3		
S05M15	Clothing industries	1991	2002.6	2029.8	2053.4	2027.3	2028.6
S05M15	Industries de l'habillement	1992	1965.2	1868.7	1948.9		
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1991	1880.1	1901.3	1933.3	1909.7	1906.4
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1992	1862.0	1766.7	1831.2		
S05M15L042	Hosiery industry	1991	122.5	128.5	120.1	117.7	122.2
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1992	103.2	102.0	117.7		
S05M16	Wood industries	1991	4119.3	4400.9	4564.5	4463.9	4387.7
S05M16	Industries du bois	1992	4703.7	4701.8	4676.4		
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1991	2615.2	2787.3	2854.6	2756.8	2753.5
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1992	2948.5	2887.3	2925.3		
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1991	298.4	350.3	360.9	356.8	341.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1992	393.5	376.3	358.2		
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1991	773.8	809.3	862.5	844.4	822.3
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992	825.5	863.3	853.2		
S05M16L047	Other wood industries	1991	335.3	357.1	388.7	403.7	371.3
S05M16L047	Autres industries du bois	1992	437.2	474.7	440.6		
S05M17	Furniture & fixture industries	1991	1285.5	1278.9	1271.4	1200.2	1259.1
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1992	1161.5	1226.8	1251.3		
S05M17L048	Household furniture industries	1991	462.0	469.7	473.7	438.6	461.0
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1992	416.1	469.7	472.1		
S05M17L049	Office furniture industries	1991	355.5	343.8	319.8	311.3	332.6
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1992	298.5	301.3	321.4		
S05M18	Paper & allied products industries	1991	7541.2	7328.6	7396.7	7050.5	7330.0
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1992	7063.7	7059.1	7077.1		
S05M18L051	Pulp & paper industries	1991	6009.1	5734.3	5823.0	5531.1	5775.3
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1992	5551.7	5529.6	5540.8		
S05M18L053	Paper box & bag industries	1991	660.7	674.2	661.8	645.7	660.6
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1992	635.0	624.6	611.0		
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1991	697.1	711.3	692.2	683.0	696.0
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1992	668.9	681.7	694.9		
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1991	4861.8	4787.3	4735.7	4658.6	4761.4
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1992	4535.2	4512.9	4469.3		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	248.9	242.8	246.3	248.6	242.5	237.7	237.6	220.8	240.0	232.7	235.1	238.7
1992	220.9	232.9	234.1	235.3	237.7	234.1	242.5	240.1	235.3			
1991	1749.6	1781.8	1786.6	1812.8	1821.1	1847.4	1858.2	1854.5	1835.2	1800.2	1793.0	1753.3
1992	1746.6	1738.2	1775.4	1815.1	1793.4	1813.8	1832.9	1860.6	1831.8			
1991	647.2	679.3	670.8	683.8	694.5	705.2	723.1	729.0	721.7	715.6	707.2	703.6
1992	693.2	680.0	706.4	719.6	716.0	714.8	726.8	747.2	729.2			
1991	123.6	124.8	118.8	121.2	120.0	114.0	118.8	116.4	114.0	106.8	115.2	121.2
1992	121.2	122.4	123.6	122.4	114.0	120.0	121.2	124.8	124.8			
1991	631.4	647.0	656.6	660.2	660.1	669.7	656.5	643.3	639.6	622.8	620.4	592.7
1992	585.6	574.8	568.8	572.4	574.8	588.0	601.2	592.8	588.0			
1991	166.7	159.5	155.9	157.1	147.5	146.3	146.3	152.3	146.3	145.1	139.1	137.9
1992	141.5	139.1	149.9	159.5	160.7	166.7	166.7	172.7	171.5			
1991	2009.9	1989.0	2008.9	2028.9	2036.9	2023.5	2042.4	2044.5	2073.3	2079.0	2022.6	1980.4
1992	1954.0	1969.6	1972.0	1898.8	1813.3	1893.9	1949.3	1967.3	1930.0			
1991	1883.4	1870.9	1886.0	1898.8	1903.2	1901.8	1920.7	1924.0	1955.2	1951.3	1906.9	1870.8
1992	1854.0	1866.0	1866.0	1797.6	1714.5	1787.9	1832.4	1845.6	1815.5			
1991	126.5	118.1	122.9	130.1	133.7	121.7	121.7	120.5	118.1	127.7	115.7	109.6
1992	100.0	103.6	106.0	101.2	98.8	106.0	116.9	121.7	114.5			
1991	3911.8	4297.5	4148.6	4311.9	4417.8	4473.1	4719.2	4495.0	4479.3	4515.2	4512.6	4364.0
1992	4575.1	4724.1	4812.0	4743.9	4677.7	4683.8	4688.5	4597.1	4743.5			
1991	2382.2	2821.0	2642.5	2753.5	2799.7	2808.7	3009.7	2788.6	2765.5	2791.7	2798.7	2679.9
1992	2871.3	2970.9	3003.3	2927.7	2873.7	2860.5	2919.3	2879.7	2976.9			
1991	294.9	284.0	316.4	339.1	345.1	366.6	360.6	356.9	365.3	360.4	374.8	335.2
1992	385.9	396.7	397.9	385.9	382.3	360.6	364.2	345.0	365.4			
1991	800.8	762.2	758.3	778.4	822.5	826.9	856.4	869.0	862.1	863.6	836.0	833.7
1992	805.0	827.9	843.6	852.1	850.8	887.0	855.7	847.2	856.8			
1991	335.8	333.3	336.8	340.3	353.5	377.5	395.5	382.3	388.2	398.9	402.5	409.8
1992	412.3	429.2	470.2	480.0	472.7	471.5	451.1	429.4	441.4			
1991	1301.0	1275.9	1279.6	1292.9	1289.3	1254.5	1269.0	1277.4	1267.9	1234.2	1203.0	1163.4
1992	1152.3	1143.9	1188.4	1206.4	1215.9	1258.1	1267.7	1261.7	1224.4			
1991	471.1	458.0	456.8	468.9	465.3	474.9	479.7	473.7	467.8	455.8	441.4	418.6
1992	410.1	400.5	437.7	460.5	470.1	478.5	471.3	477.3	467.7			
1991	358.3	351.1	357.1	348.6	349.8	333.0	323.4	318.6	317.3	317.3	310.1	306.5
1992	298.1	299.3	298.1	284.9	304.1	315.0	331.8	329.4	302.9			
1991	7598.6	7581.3	7443.6	7374.6	7189.2	7422.1	7318.2	7284.8	7587.2	7197.0	7288.2	6666.2
1992	7093.1	7062.0	7036.0	7119.8	7227.7	6829.7	6632.7	7290.2	7308.4			
1991	6086.9	6033.2	5907.2	5769.4	5588.4	5845.2	5726.5	5717.0	6025.4	5649.8	5762.7	5180.7
1992	5577.6	5571.7	5505.7	5607.7	5710.8	5270.4	5095.1	5766.0	5761.2			
1991	659.1	666.3	656.7	684.2	675.8	662.6	671.0	660.2	654.1	654.1	644.5	638.5
1992	636.2	632.6	636.2	624.2	619.4	630.2	608.6	607.4	617.0			
1991	687.9	704.7	698.8	716.8	713.3	703.7	696.5	689.4	690.6	688.2	684.6	676.2
1992	683.3	659.3	664.1	674.9	682.1	688.1	695.3	696.5	692.9			
1991	4859.5	4888.7	4837.3	4782.3	4777.7	4802.0	4757.6	4732.6	4717.0	4695.4	4647.5	4632.9
1992	4562.0	4543.6	4499.2	4531.7	4506.4	4500.5	4565.3	4445.3	4397.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1991	4415.3	4334.7	4283.3	4221.1	4314.0
S05M19L055	Imprimerie & édition	1992	4100.2	4081.1	4044.7		
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1991	446.6	452.7	452.4	437.5	447.4
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1992	435.0	431.8	424.6		
S05M20	Primary metal industries	1991	6159.5	6402.4	6771.3	6752.3	6521.9
S05M20	Première transformation des métaux	1992	6489.7	6484.5	6654.3		
S05M20L057	Primary steel industries	1991	2364.8	2461.9	2742.2	2759.8	2582.2
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1992	2611.1	2622.7	2644.7		
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1991	494.3	520.4	527.1	538.1	520.1
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992	406.6	343.4	354.6		
S05M20L059	Iron foundries	1991	289.2	294.4	284.8	282.4	287.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1992	287.2	300.4	299.2		
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1991	2236.3	2309.1	2368.3	2339.8	2313.6
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1992	2337.4	2360.2	2482.0		
S05M21	Fabricated metal product industries	1991	5752.1	5701.6	5655.4	5403.1	5628.0
S05M21	Fabrication des produits en métal	1992	5307.6	5329.2	5258.6		
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1991	1130.3	1107.8	1077.0	1030.5	1086.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1992	1019.2	1008.5	914.3		
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1991	624.4	655.9	667.9	640.1	646.8
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1992	609.3	608.9	596.8		
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1991	1227.5	1240.2	1246.3	1167.9	1220.5
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1992	1160.5	1169.3	1197.4		
S05M21L067	Wire & wire products industries	1991	449.6	453.8	479.4	472.7	463.9
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1992	460.5	471.7	486.9		
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1991	753.7	774.3	762.0	743.5	758.3
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1992	744.6	753.4	761.0		
S05M21L069	Heating equipment industry	1991	171.0	167.2	174.1	173.3	171.5
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1992	170.0	184.4	204.5		
S05M21L070	Machine shops industry	1991	735.3	685.7	640.7	580.7	661.0
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1992	572.3	558.3	527.4		
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1991	660.1	616.8	608.0	594.3	619.7
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1992	571.1	574.7	570.3		
S05M22	Machinery industries	1991	3306.6	3107.2	2985.0	2862.4	3064.8
S05M22	Industries de la machinerie	1992	2909.7	2922.1	3017.8		
S05M22L072	Agriculture implement industry	1991	305.8	310.0	315.5	303.9	308.8
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1992	347.2	366.4	358.4		
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1991	144.2	140.9	146.1	139.2	142.5
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1992	136.5	136.1	137.3		
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1991	2856.6	2656.2	2523.4	2419.3	2613.5
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1992	2426.0	2419.6	2522.1		
S05M23	Transportation equipment industries	1991	11233.8	12095.9	12442.2	12296.6	12017.7
S05M23	Industries du matériel de transport	1992	12663.1	12547.9	12284.2		
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1991	2375.3	2329.2	2233.6	2217.5	2288.9
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992	2236.8	2206.8	2176.0		
S05M23L076	Motor vehicle industry	1991	2554.6	3024.5	3228.5	2967.9	2943.8
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1992	3111.4	3070.4	3070.8		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4402.8	4442.9	4400.1	4328.4	4320.2	4355.4	4302.7	4277.8	4269.4	4257.5	4212.0	4193.8
1992	4117.5	4111.4	4071.8	4103.1	4081.4	4058.7	4136.7	4020.3	3977.0			
1991	456.7	445.8	437.2	453.9	457.5	446.6	454.9	454.8	447.6	437.9	435.5	439.1
1992	445.4	432.2	427.4	428.6	425.0	441.8	428.6	425.0	420.2			
1991	6108.9	6156.7	6213.0	6323.9	6372.5	6510.9	6937.1	6594.2	6782.5	6803.2	6898.6	6555.0
1992	6460.9	6451.4	6556.9	6465.7	6448.9	6539.0	6387.9	6763.0	6812.1			
1991	2334.6	2384.8	2375.0	2430.2	2439.9	2515.5	2884.6	2601.3	2740.7	2758.1	2820.0	2701.4
1992	2639.1	2545.6	2648.7	2646.3	2617.5	2604.3	2502.5	2713.4	2718.1			
1991	476.6	492.3	514.1	534.6	520.4	506.1	509.9	500.3	571.2	516.1	606.1	492.1
1992	399.4	424.6	395.8	319.0	304.6	406.6	322.6	361.0	380.2			
1991	301.6	289.6	276.4	290.8	289.6	302.8	292.0	278.8	283.6	287.2	283.6	276.4
1992	277.6	287.2	296.8	300.4	301.6	299.2	290.8	304.0	302.8			
1991	2204.6	2217.9	2286.5	2261.5	2296.7	2369.1	2408.0	2363.1	2333.9	2376.7	2321.4	2321.3
1992	2301.0	2343.0	2368.2	2358.6	2359.8	2362.2	2399.3	2506.0	2540.8			
1991	5794.0	5764.8	5697.4	5745.1	5763.6	5596.1	5668.8	5623.5	5674.0	5548.1	5379.8	5281.3
1992	5303.6	5275.9	5343.2	5289.2	5307.2	5391.3	5312.3	5268.9	5194.6			
1991	1134.3	1151.5	1105.2	1131.9	1123.7	1067.7	1086.0	1067.0	1077.9	1045.7	1019.3	1026.5
1992	1028.0	1007.6	1022.0	1007.6	1030.5	987.3	940.6	929.8	872.4			
1991	616.7	625.7	630.9	653.1	658.3	656.2	666.1	673.6	664.1	657.0	634.1	629.3
1992	608.9	600.5	618.6	613.8	602.9	610.1	623.4	592.0	575.1			
1991	1234.2	1224.7	1223.6	1252.6	1246.6	1221.4	1243.1	1225.1	1270.8	1197.5	1157.9	1148.3
1992	1164.9	1164.9	1151.7	1143.3	1155.3	1209.4	1174.5	1203.4	1214.2			
1991	466.7	444.8	437.4	442.0	459.8	459.6	476.3	475.0	486.9	484.4	477.1	456.7
1992	440.5	463.3	477.7	475.3	468.1	471.7	487.3	480.1	493.3			
1991	777.9	740.5	742.8	776.4	796.7	749.8	748.5	770.0	767.6	764.0	739.9	726.7
1992	735.4	741.4	757.0	737.8	747.4	775.0	761.8	764.2	757.0			
1991	180.2	169.4	163.5	164.7	166.0	170.8	175.7	170.9	175.7	170.9	175.7	173.3
1992	172.0	163.6	174.4	178.0	182.8	192.4	200.9	204.5	208.1			
1991	721.9	735.3	748.7	699.6	697.3	660.2	660.3	635.1	626.7	608.7	581.1	552.2
1992	592.8	563.9	560.3	562.7	544.7	567.5	544.7	518.2	519.4			
1991	662.1	672.9	645.3	624.8	615.2	610.4	612.8	606.8	604.3	619.9	594.7	568.3
1992	561.1	570.7	581.5	570.7	575.5	577.9	579.1	576.7	555.1			
1991	3460.3	3270.6	3189.0	3143.2	3141.9	3036.4	3009.9	2999.0	2946.1	2950.8	2856.0	2780.4
1992	2846.6	2905.3	2977.3	2978.5	2901.7	2886.1	2979.7	3060.2	3013.4			
1991	300.2	306.2	310.9	306.1	313.2	310.8	320.4	320.3	305.9	301.1	299.9	310.7
1992	333.6	352.8	355.2	370.8	366.0	362.4	363.6	352.8	358.8			
1991	149.1	139.4	144.2	147.7	140.5	134.5	140.5	151.3	146.4	145.2	138.0	134.4
1992	140.5	133.3	135.7	136.9	133.3	138.1	133.3	139.3	139.3			
1991	3011.0	2825.0	2733.9	2689.4	2688.2	2591.1	2549.0	2527.4	2493.8	2504.5	2418.1	2335.3
1992	2372.5	2419.2	2486.4	2470.8	2402.4	2385.6	2482.8	2568.1	2515.3			
1991	11660.0	10837.0	11204.4	11763.1	12285.4	12239.1	12268.5	12506.3	12551.9	12439.3	12151.4	12299.2
1992	12538.9	12752.6	12697.9	12754.4	12440.2	12449.0	12103.4	12603.6	12145.7			
1991	2394.9	2369.7	2361.2	2351.6	2326.4	2309.6	2187.2	2246.0	2267.5	2224.3	2203.9	2224.3
1992	2235.2	2243.6	2231.6	2166.8	2211.2	2242.4	2216.0	2194.4	2117.6			
1991	2713.7	2179.9	2770.3	2836.4	3108.1	3129.0	3224.1	3320.6	3140.7	3025.5	2741.4	3136.9
1992	3094.7	3156.8	3082.8	3234.4	2939.5	3037.4	3085.2	3136.5	2990.8			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1991	341.7	336.4	351.2	335.1	341.0
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1992	315.5	333.1	333.5		
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1991	4800.8	5251.9	5457.1	5565.7	5269.3
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1992	5737.5	5702.0	5495.5		
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1991	558.1	575.1	572.5	586.6	573.2
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992	627.6	628.4	620.8		
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1991	424.7	421.4	433.0	434.9	428.7
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1992	428.2	402.6	393.8		
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1991	178.6	157.4	166.4	188.9	172.8
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1992	206.1	204.5	193.8		
S05M24	Electrical & electronic products	1991	7607.0	7776.1	7646.9	7755.1	7694.2
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1992	7534.5	7717.0	8188.2		
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1991	152.9	152.3	158.0	163.6	156.6
S05M24L082	Petits appareils électriques	1992	167.5	156.7	155.1		
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1991	201.1	181.6	193.1	182.6	189.8
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1992	165.2	182.8	194.0		
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1991	114.1	143.7	140.1	129.3	131.9
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1992	119.3	149.3	187.7		
S05M24L085	Electronic equipment industries	1991	3171.1	3217.8	3091.8	3228.7	3177.4
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1992	3083.3	3182.9	3472.3		
S05M24L086	Office, store & business machines	1991	1855.9	1994.7	2032.1	2029.3	1975.8
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992	2013.9	2099.5	2234.5		
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1991	420.3	407.1	409.1	431.5	417.0
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1992	421.1	426.7	409.1		
S05M24L088	Battery industry	1991	118.8	109.3	110.0	115.0	113.3
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1992	101.7	92.9	88.5		
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1991	1572.8	1569.5	1512.6	1475.0	1532.4
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1992	1462.6	1426.1	1446.9		
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1991	2548.0	2637.5	2642.3	2552.9	2595.4
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1992	2394.5	2477.2	2441.5		
S05M25L091	Cement industry	1991	351.5	374.0	365.0	349.1	359.7
S05M25L091	Industrie du ciment	1992	316.1	332.2	335.0		
S05M25L092	Concrete products industries	1991	374.1	367.7	349.8	327.2	354.7
S05M25L092	Industries des produits en béton	1992	303.8	329.8	333.0		
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1991	398.2	409.3	413.3	394.7	404.0
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1992	361.9	379.5	380.0		
S05M25L094	Glass & glass products industries	1991	536.8	550.4	561.5	540.6	547.4
S05M25L094	Verre & articles en verre	1992	528.0	536.8	496.3		
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1991	789.0	814.2	816.6	813.4	808.5
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1992	767.7	779.3	775.7		
S05M26	Refined petroleum & coal products	1991	1856.6	1957.7	1929.3	1937.6	1920.3
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1992	1927.6	1835.6	1883.2		
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1991	6765.5	6942.2	6898.4	7013.2	6905.0
S05M27	Industries chimiques	1992	7020.6	6998.2	7000.8		
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1991	2173.9	2213.4	2135.0	2212.1	2183.6
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1992	2205.1	2149.5	2190.3		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	359.9	342.9	322.3	325.7	337.6	345.8	352.9	351.6	349.2	349.1	335.9	320.3
1992	314.7	309.9	321.9	332.7	336.3	330.3	321.9	331.5	347.1			
1991	5025.7	4770.3	4606.4	5099.1	5355.8	5300.8	5315.7	5424.6	5631.0	5650.7	5669.8	5376.7
1992	5632.9	5778.4	5801.3	5773.5	5719.3	5613.3	5266.7	5725.3	5494.6			
1991	536.8	568.1	569.4	574.3	580.3	570.8	584.1	569.7	563.8	574.6	575.8	609.4
1992	621.2	630.8	630.8	616.4	628.4	640.4	633.2	622.4	606.8			
1991	447.9	422.7	403.4	413.0	423.8	427.4	428.6	432.2	438.1	436.9	438.1	429.7
1992	428.6	429.8	426.2	417.8	399.8	390.2	390.2	392.6	398.6			
1991	181.1	183.4	171.4	163.0	153.4	155.7	175.9	161.6	161.6	178.2	186.5	201.9
1992	211.6	203.3	203.3	212.8	205.7	195.0	190.2	200.9	190.2			
1991	7477.9	7584.2	7758.9	7817.7	7854.8	7655.7	7563.5	7698.5	7678.6	7836.5	7763.6	7665.1
1992	7542.5	7496.7	7564.3	7529.2	7691.0	7930.7	8060.6	8195.8	8308.2			
1991	154.5	153.3	151.0	153.4	154.7	148.7	157.1	157.2	159.6	164.4	159.6	166.8
1992	171.5	164.3	166.7	153.5	155.9	160.7	154.7	157.1	153.5			
1991	209.6	202.3	191.4	176.8	185.2	182.8	191.1	193.5	194.7	189.8	183.8	174.2
1992	172.0	152.7	170.8	176.8	182.8	188.8	188.8	199.6	193.6			
1991	105.7	112.9	123.7	134.5	142.9	153.7	146.5	135.7	138.1	136.9	128.5	122.5
1992	117.7	114.1	126.1	138.1	148.9	160.9	178.9	188.5	195.7			
1991	3187.6	3159.5	3166.1	3243.8	3286.6	3123.1	3025.9	3068.6	3181.0	3251.1	3197.0	3238.1
1992	3078.5	3072.4	3098.9	3100.1	3172.5	3276.2	3349.6	3474.0	3593.4			
1991	1684.4	1847.4	2035.8	2009.7	1982.3	1992.2	1998.5	2104.9	1992.9	2006.3	2070.3	2011.2
1992	1998.2	1997.0	2046.4	2012.7	2109.1	2176.7	2199.6	2234.5	2269.5			
1991	435.9	417.9	407.1	401.1	415.5	404.7	397.5	411.9	417.9	439.5	432.3	422.7
1992	422.7	423.9	416.7	431.1	425.1	423.9	425.1	410.7	391.5			
1991	127.0	117.7	111.8	114.4	107.3	106.2	109.9	104.0	116.2	121.0	117.5	106.6
1992	103.7	98.9	102.5	98.9	91.7	88.1	91.7	88.1	85.7			
1991	1573.2	1573.2	1572.0	1584.0	1580.3	1544.3	1537.0	1522.7	1478.2	1527.5	1474.6	1423.0
1992	1478.2	1473.4	1436.2	1418.0	1405.0	1455.4	1472.2	1443.3	1425.3			
1991	2583.9	2556.3	2503.8	2592.4	2636.3	2683.9	2653.0	2655.1	2618.8	2605.0	2570.2	2483.5
1992	2374.8	2390.7	2418.1	2432.6	2485.6	2513.4	2443.3	2443.6	2437.7			
1991	354.5	363.1	336.9	363.3	380.0	378.6	370.9	366.7	357.5	362.7	354.4	330.2
1992	296.0	325.0	327.4	325.0	332.2	339.5	322.5	338.3	344.3			
1991	385.0	379.3	358.1	363.1	372.9	367.1	362.5	351.8	335.1	337.6	329.2	314.8
1992	297.4	299.8	314.2	313.0	326.2	350.2	337.0	335.8	326.2			
1991	387.7	401.8	405.1	414.3	400.5	413.2	417.4	411.7	410.9	400.2	395.5	388.3
1992	369.5	364.7	351.4	361.0	382.8	394.8	376.7	382.8	380.4			
1991	554.3	535.0	520.5	540.9	544.4	566.0	555.2	568.3	561.1	553.9	540.6	527.4
1992	513.1	533.6	537.2	542.0	548.0	520.4	514.3	492.7	481.9			
1991	809.1	779.0	779.0	799.4	816.2	827.0	812.6	818.6	818.6	819.8	819.8	800.5
1992	778.9	750.1	774.1	782.6	775.3	780.1	768.1	772.9	786.2			
1991	1811.1	1883.0	1875.6	1925.8	1947.3	2000.0	1943.4	1916.9	1927.7	1957.6	1950.4	1904.7
1992	1924.4	1944.8	1913.6	1916.0	1833.2	1757.5	1877.6	1847.6	1924.4			
1991	6716.7	6798.5	6781.4	6853.9	7052.8	6920.0	6843.3	6871.1	6980.7	7033.7	6991.4	7014.4
1992	7062.2	7012.2	6987.4	6933.9	7033.3	7027.4	6980.2	7032.4	6989.7			
1991	2171.6	2182.7	2167.4	2174.8	2275.9	2189.6	2118.8	2085.3	2200.8	2235.7	2217.7	2182.9
1992	2209.9	2207.5	2197.9	2164.3	2148.7	2135.5	2178.7	2190.7	2201.5			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1991	637.6	653.1	699.1	709.7	674.8
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1992	717.0	732.2	712.2		
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1991	1425.6	1513.6	1520.6	1614.6	1518.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1992	1602.9	1560.4	1627.0		
S05M27L100	Paint & varnish industry	1991	509.2	551.4	568.6	561.5	547.6
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1992	559.3	557.3	530.1		
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1991	478.4	462.2	481.9	467.5	472.6
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1992	453.8	447.4	462.2		
S05M27L102	Toilet preparations industry	1991	404.1	400.0	377.9	381.6	391.0
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1992	365.3	350.5	374.1		
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1991	1136.8	1148.5	1115.4	1066.1	1116.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1992	1117.2	1200.9	1104.9		
S05M28	Other manufacturing industries	1991	1977.5	2009.4	2032.3	2040.2	2014.8
S05M28	Autres industries manufacturières	1992	2006.5	2005.7	2021.2		
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1991	178.5	182.4	192.7	207.3	190.4
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1992	199.0	195.7	187.3		
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1991	249.0	256.5	264.2	270.3	259.8
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1992	265.4	263.0	278.9		
S05M28L106	Sign and display industry	1991	242.0	241.3	243.2	246.3	243.1
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1992	234.5	236.9	224.5		
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1991	43.9	45.4	45.7	48.1	45.9
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1992	46.2	46.2	48.6		
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1991	1264.1	1283.8	1286.6	1268.2	1275.6
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1992	1261.4	1263.8	1281.9		
S06	Construction industries	1991	29997.1	30766.4	31363.7	31532.3	30915.0
S06	Industries de la construction	1992	30697.5	29735.9	29560.5		
S06M29L110	Residential construction	1991	6690.1	6814.9	7554.9	7873.0	7233.3
S06M29L110	Construction domiciliaire	1992	7472.4	7571.2	7806.5		
S07	Transportation & storage industries	1991	20822.3	21409.4	21370.8	21401.3	21251.1
S07	Ind. du transport et entreposage	1992	21657.2	21817.8	22112.3		
S07M30	Transportation industries	1991	17132.9	17556.5	17565.7	17512.5	17442.1
S07M30	Industries du transport	1992	17522.6	17543.0	17527.9		
S07M30L118	Air transport & services incidental	1991	2467.1	2388.9	2428.5	2486.3	2442.7
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1992	2495.6	2659.7	2626.8		
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1991	3631.7	3818.4	3777.6	3732.6	3740.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1992	3807.7	3596.4	3578.0		
S07M30L120	Water transport & rel. services	1991	1316.0	1383.2	1394.4	1438.9	1383.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1992	1419.5	1398.6	1418.7		
S07M30L121	Truck transport industries	1991	5535.2	5793.0	5879.0	5835.0	5760.6
S07M30L121	Industries du camionnage	1992	5815.0	5922.3	5971.9		
S07M30L122	Urban transit system industry	1991	1261.3	1244.1	1175.3	1183.3	1216.1
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1992	1154.9	1123.7	1094.2		
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1991	151.2	158.7	162.2	162.7	158.7
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1992	154.8	144.8	137.1		
S07M31	Pipeline transport industries	1991	3047.0	3173.9	3129.3	3212.5	3140.6
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1992	3423.1	3621.8	3864.8		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	633.8	648.1	631.0	639.2	664.3	655.7	685.6	703.5	708.2	728.6	705.7	694.9
1992	725.4	707.4	718.2	731.4	727.8	737.4	718.2	736.2	682.2			
1991	1406.2	1444.0	1426.5	1481.1	1509.2	1550.5	1512.3	1499.3	1550.1	1556.3	1603.4	1684.2
1992	1664.7	1581.7	1562.4	1561.2	1554.0	1566.0	1596.1	1628.6	1656.3			
1991	506.2	515.6	505.7	536.8	540.2	577.3	560.3	584.2	561.3	554.0	559.9	570.7
1992	541.3	570.1	566.5	561.7	562.9	547.3	531.7	530.5	528.0			
1991	478.3	483.2	473.7	471.3	452.2	463.0	467.9	499.1	478.7	479.9	449.9	472.7
1992	469.0	446.2	446.2	427.0	447.4	467.8	453.4	467.8	465.4			
1991	403.6	400.1	408.6	403.9	406.4	389.7	376.6	380.3	376.7	388.8	384.0	372.0
1992	377.7	365.7	352.5	335.7	347.7	368.1	375.3	360.9	386.1			
1991	1117.0	1124.8	1168.5	1146.8	1204.6	1094.2	1121.8	1119.4	1104.9	1090.4	1070.8	1037.0
1992	1074.2	1133.6	1143.7	1152.6	1244.8	1205.3	1126.8	1117.7	1070.2			
1991	1971.9	1982.3	1978.4	2024.9	2000.6	2002.8	2030.1	2019.0	2047.9	2061.1	2040.6	2018.9
1992	2017.4	1983.7	2018.4	2011.3	2007.7	1998.0	2023.2	2014.8	2025.6			
1991	176.0	179.7	179.8	179.9	181.2	186.1	188.6	191.0	198.4	210.5	208.1	203.3
1992	198.2	198.2	200.6	204.2	195.7	187.3	187.3	189.7	184.9			
1991	247.3	255.4	244.2	259.6	253.3	256.6	265.9	261.0	265.7	272.8	265.5	272.6
1992	265.1	268.6	262.5	255.4	266.3	267.3	268.5	285.3	282.9			
1991	251.3	238.0	236.7	248.6	236.5	238.9	244.8	240.0	244.7	248.3	248.3	242.3
1992	238.9	225.7	238.9	242.5	238.9	229.3	226.9	224.5	222.1			
1991	43.2	45.5	43.1	47.8	45.4	43.0	43.0	46.5	47.7	47.7	50.1	46.5
1992	45.4	46.6	46.6	45.4	46.6	46.6	47.8	47.8	50.2			
1991	1254.1	1263.7	1274.6	1289.0	1284.2	1278.2	1287.8	1280.5	1291.4	1281.8	1268.6	1254.2
1992	1269.8	1244.6	1269.8	1263.8	1260.2	1267.5	1292.7	1267.5	1285.5			
1991	30403.1	30077.2	29511.1	30204.8	30926.1	31168.3	31323.5	31314.3	31453.4	31699.7	31579.9	31317.3
1992	31361.4	30246.7	30484.3	29947.4	29682.9	29577.4	29530.1	29510.1	29641.2			
1991	7075.1	6675.0	6320.3	6397.0	6835.6	7212.2	7387.8	7619.5	7657.4	7974.4	7827.6	7817.0
1992	7618.6	7346.5	7452.1	7502.0	7613.7	7597.9	7768.0	7779.0	7872.5			
1991	20787.5	20925.4	20754.1	21145.2	21475.9	21607.1	21464.0	21388.8	21259.6	21377.1	21454.2	21372.7
1992	21674.3	21602.8	21694.6	21871.9	21774.0	21807.6	22124.5	22161.4	22051.0			
1991	17114.2	17267.1	17017.4	17349.2	17641.0	17679.4	17626.0	17558.8	17512.2	17574.3	17567.3	17395.8
1992	17636.4	17460.6	17470.8	17597.8	17549.1	17482.0	17641.6	17513.0	17429.0			
1991	2548.2	2405.0	2448.0	2385.4	2387.7	2393.5	2391.0	2429.3	2465.2	2492.7	2477.1	2489.1
1992	2504.0	2505.2	2477.6	2615.6	2670.9	2692.5	2663.7	2648.0	2568.8			
1991	3617.1	3770.7	3507.3	3728.0	3854.0	3873.2	3779.9	3800.4	3752.5	3692.6	3774.2	3731.0
1992	3861.2	3826.5	3735.4	3727.0	3584.4	3477.7	3632.3	3579.6	3522.1			
1991	1255.5	1373.4	1319.0	1374.3	1386.0	1389.2	1459.9	1309.4	1413.8	1463.7	1428.9	1424.2
1992	1472.3	1357.5	1428.8	1385.3	1408.3	1402.2	1445.7	1414.3	1396.2			
1991	5486.2	5538.4	5581.0	5689.7	5847.5	5841.9	5845.9	5890.6	5900.4	5875.4	5850.3	5779.4
1992	5768.5	5808.2	5868.2	5910.3	5916.3	5940.3	5948.7	5989.5	5977.5			
1991	1267.7	1271.3	1244.9	1242.5	1248.5	1241.3	1207.7	1200.5	1117.7	1205.3	1198.1	1146.5
1992	1188.5	1139.3	1136.9	1139.3	1122.5	1109.4	1117.8	1060.2	1104.6			
1991	155.9	144.0	153.8	156.3	157.5	162.4	163.7	163.8	159.0	161.4	165.1	161.5
1992	158.8	154.0	151.6	149.2	144.4	140.8	138.3	138.3	134.7			
1991	3050.2	3003.9	3086.9	3114.8	3160.7	3246.1	3086.7	3165.0	3136.3	3129.3	3203.7	3304.5
1992	3328.8	3443.9	3496.7	3619.0	3589.0	3657.3	3774.9	3906.8	3912.8			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1991	642.4	679.0	675.8	676.4	668.4
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasinez	1992	711.5	653.1	719.6		
S08	Communication industries	1991	18683.7	18915.2	18946.0	19251.1	18948.2
S08	Industries des communications	1992	19308.0	19444.0	19510.5		
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1991	2145.4	2102.2	2105.0	2118.6	2117.2
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1992	2097.4	2153.4	2209.1		
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1991	14039.5	14300.3	14451.0	14675.5	14366.5
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1992	14726.1	14790.5	14853.3		
S09	Other utility industries	1991	15624.4	15715.4	15974.2	16012.8	15831.7
S09	Aut. industries de services publics	1992	16059.8	16067.2	16063.3		
S09M34L132	Electric power systems industry	1991	13375.7	13542.9	13729.3	13721.4	13592.5
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1992	13803.0	13751.8	13686.3		
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1991	1707.0	1663.0	1721.9	1767.3	1714.6
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1992	1736.9	1789.9	1845.6		
S09M34L134	Other utility industries nec	1991	541.7	509.5	523.0	524.1	524.6
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1992	519.9	525.5	531.5		
S10	Wholesale trade industries	1991	25733.1	27530.0	28243.4	28377.3	27470.9
S10	Industries du commerce de gros	1992	28562.5	29227.0	29826.1		
S11	Retail trade industries	1991	29249.0	29886.2	29811.3	29766.9	29678.5
S11	Industries du commerce de détail	1992	29922.7	30021.6	30260.6		
S12	Finance insurance & real est. ind.	1991	79400.4	81064.5	80822.8	81793.5	80768.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1992	82614.1	83261.1	84242.6		
S12M37	Finance & real estate industries	1991	35201.1	36459.8	35906.6	36444.8	36001.0
S12M37	Ind. financières et immobilières	1992	36992.2	37137.9	37606.2		
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1991	9849.8	9908.1	9928.0	10045.9	9932.9
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992	10148.0	10098.4	10149.6		
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1991	25351.3	26551.7	25978.6	26398.9	26068.1
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992	26844.2	27039.5	27456.6		
S12M38	Insurance industries	1991	3378.9	3424.1	3445.3	3493.2	3435.3
S12M38	Industries des assurances	1992	3408.5	3402.5	3445.3		
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1991	4542.3	4612.8	4582.0	4716.9	4613.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1992	4757.2	4920.1	5084.1		
S12M40	Owner occupied dwellings	1991	36278.0	36567.8	36888.9	37138.6	36718.7
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1992	37456.2	37800.6	38107.0		
S13	Community, business, person. serv.	1991	61964.4	61543.6	60869.4	59828.1	61050.4
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992	60035.5	60521.5	60587.6		
S13M41	Business service industries	1991	23621.7	23450.4	22842.3	22195.5	23027.6
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1992	22232.3	22246.7	22269.4		
S13M41L143	Professional business services	1991	11138.4	11249.3	10922.4	10611.2	10980.4
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1992	10420.2	10166.6	9959.8		
S13M42	Educational service industries	1991	972.1	977.8	979.0	984.2	978.2
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1992	992.2	995.0	996.2		
S13M43	Health services industry	1991	10570.5	10565.1	10503.5	10410.5	10512.2
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1992	10599.6	10769.7	10865.4		
S13M43L146	Hospitals	1991	172.7	173.0	171.8	172.5	172.4
S13M43L146	Hôpitaux	1992	171.1	168.7	168.0		
S13M44	Accommodation & food service ind.	1991	10937.8	10827.1	10890.3	10831.8	10870.9
S13M44	Hébergement & restauration	1992	10790.7	10905.1	10823.9		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	623.1	654.4	649.8	681.2	674.2	681.6	751.3	665.0	611.1	673.5	683.2	672.4
1992	709.1	698.3	727.1	655.1	635.9	668.3	708.0	741.6	709.2			
1991	18601.7	18613.3	18836.0	18959.1	18940.5	18846.0	18773.3	18952.4	19112.3	19295.0	19224.3	19233.9
1992	19257.6	19288.8	19377.6	19423.2	19454.4	19454.4	19590.1	19456.9	19484.5			
1991	2163.0	2152.2	2121.0	2106.6	2099.4	2100.6	2094.6	2109.0	2111.4	2111.4	2122.2	2122.2
1992	2098.2	2062.2	2131.8	2134.2	2164.2	2161.8	2214.7	2219.5	2193.1			
1991	13925.0	13980.3	14213.3	14231.4	14357.6	14312.0	14238.9	14457.4	14656.7	14726.4	14635.1	14665.1
1992	14691.3	14739.3	14747.7	14781.3	14807.7	14782.5	14925.3	14790.9	14843.7			
1991	16163.5	15110.4	15599.3	15504.0	15760.2	15882.0	15744.8	16012.4	16165.4	16047.1	16069.0	15922.4
1992	16059.4	16073.8	16046.2	16204.7	16066.7	15930.1	15855.8	16061.0	16273.2			
1991	13839.0	12914.0	13374.1	13371.3	13566.5	13690.9	13501.3	13791.2	13895.4	13751.4	13749.0	13663.7
1992	13805.0	13809.8	13794.2	13878.1	13764.2	13613.1	13524.4	13664.7	13869.7			
1991	1773.1	1652.3	1695.6	1617.5	1687.0	1684.4	1718.9	1695.4	1751.4	1772.3	1793.1	1736.6
1992	1736.9	1739.3	1734.5	1803.1	1779.0	1787.5	1807.9	1865.6	1863.2			
1991	551.4	544.1	529.6	515.2	506.7	506.7	524.6	525.8	518.6	523.4	526.9	522.1
1992	517.5	524.7	517.5	523.5	523.5	529.5	523.5	530.7	540.3			
1991	25212.2	25864.6	26122.4	27134.7	27678.9	27776.5	28176.5	28320.0	28233.8	28322.7	28391.7	28417.5
1992	28641.9	28388.2	28657.5	29015.8	29169.7	29495.5	29812.9	29744.4	29921.1			
1991	28633.3	29684.0	29429.8	29662.0	30020.1	29976.6	30042.6	29524.5	29866.9	29478.2	29924.2	29898.4
1992	29959.1	30034.8	29774.2	30057.6	29840.2	30166.9	30195.7	30327.9	30258.2			
1991	78448.8	79609.2	80143.2	81224.7	81220.6	80748.1	80833.0	80601.5	81033.8	81790.8	81670.0	81919.7
1992	82059.9	82717.8	83064.6	82876.2	83209.9	83697.3	84062.2	84388.6	84276.9			
1991	34363.9	35447.1	35792.4	36692.6	36621.0	36065.7	36000.6	35695.5	36023.6	36599.4	36274.5	36460.6
1992	36606.0	37137.9	37232.7	36919.4	37075.5	37418.9	37595.4	37721.4	37501.7			
1991	9817.9	9861.0	9870.6	9885.0	9928.1	9911.2	9934.0	9919.6	9930.4	10021.5	10043.1	10073.1
1992	10118.8	10142.8	10182.4	10116.4	10072.0	10106.8	10127.2	10148.8	10172.8			
1991	24546.0	25586.1	25921.8	26807.6	26692.9	26154.5	26066.6	25775.9	26093.2	26577.9	26231.4	26387.5
1992	26487.2	26995.1	27050.3	26803.0	27003.5	27312.1	27468.2	27572.6	27328.9			
1991	3357.3	3421.0	3358.5	3407.7	3436.5	3428.1	3456.9	3483.3	3395.6	3467.6	3526.4	3485.6
1992	3446.1	3334.5	3444.9	3406.5	3390.9	3410.1	3485.7	3413.7	3436.5			
1991	4561.5	4451.1	4614.3	4652.8	4595.2	4590.4	4507.6	4571.2	4667.2	4699.6	4730.9	4720.1
1992	4660.0	4801.6	4810.0	4861.7	4943.3	4955.3	5003.3	5134.1	5114.9			
1991	36166.1	36290.0	36378.0	36471.6	36567.9	36663.9	36867.9	36851.5	36947.4	37024.2	37138.2	37253.4
1992	37347.8	37443.8	37577.0	37688.6	37800.2	37913.0	37977.8	38119.4	38223.8			
1991	62094.2	62043.1	61755.9	61866.5	61499.2	61265.0	61207.3	60924.4	60476.5	60090.5	59821.8	59572.1
1992	59918.0	60049.1	60139.3	60450.0	60553.7	60560.7	60548.7	60610.0	60604.0			
1991	23706.6	23572.1	23586.4	23597.1	23413.3	23340.9	23067.0	22840.7	22619.1	22354.2	22156.4	22076.0
1992	22217.5	22278.7	22200.7	22209.1	22204.3	22326.7	22270.2	22249.8	22288.2			
1991	11071.3	11142.1	11201.9	11352.9	11202.5	11192.5	11103.2	10902.0	10762.0	10735.9	10602.9	10494.9
1992	10492.6	10456.6	10311.4	10203.4	10172.2	10124.2	10048.6	9937.0	9893.8			
1991	970.5	971.7	974.2	979.0	979.0	975.4	976.6	981.4	979.0	983.8	983.8	985.0
1992	988.6	992.2	995.8	995.8	994.6	994.6	995.8	997.0	995.8			
1991	10600.7	10553.7	10557.2	10561.9	10585.4	10548.0	10540.9	10477.1	10492.5	10399.6	10426.9	10405.0
1992	10485.3	10605.1	10708.3	10726.1	10762.2	10820.8	10897.3	10874.1	10824.7			
1991	172.8	172.7	172.6	172.5	173.3	173.1	172.0	171.8	171.6	172.4	172.1	173.0
1992	171.6	171.4	170.2	170.0	168.8	167.4	168.3	167.9	167.7			
1991	10901.8	11042.7	10869.0	11001.8	10772.5	10706.9	10861.3	10977.0	10832.7	10901.2	10825.3	10768.9
1992	10865.9	10768.7	10737.5	10840.7	11015.9	10858.7	10859.9	10861.1	10750.8			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1991	4040.6	3951.2	3888.0	3869.2	3937.3
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1992	3935.3	4103.1	4054.5		
S13M46	Personal & household service ind.	1991	4694.4	4729.0	4805.7	4654.4	4721.0
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1992	4517.0	4503.0	4512.6		
S13M46L151	Laundries & cleaners	1991	958.6	950.2	940.2	892.6	935.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1992	834.2	825.0	834.6		
S13M47	Other service industries	1991	7127.2	7042.9	6960.6	6882.4	7003.2
S13M47	Autres industries des services	1992	6968.4	6998.8	7065.6		
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1991	107.0	118.7	117.9	113.3	114.3
S17	Industries des mines	1992	109.6	114.8	134.0		
S18	Manufacturing industries	1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.6
S18	Industries manufacturières	1992	39.7	39.7	39.7		
S19	Forestry services industry	1991	372.4	362.4	345.7	357.5	359.4
S19	Industrie des services forestiers	1992	369.1	377.0	379.0		
S20	Transportation industries	1991	2063.0	2035.5	2019.9	1943.9	2015.6
S20	Industries du transport	1992	1898.6	1869.8	1865.0		
S21	Communication industries	1991	77.8	77.9	77.5	74.7	77.2
S21	Industries des communications	1992	74.7	75.5	73.5		
S22	Water systems industry	1991	803.2	804.4	789.2	778.4	793.9
S22	Industrie de la distribution d'eau	1992	769.6	782.4	790.8		
S23	Insurance & other finance industry	1991	1073.2	1081.9	1090.3	1097.8	1085.9
S23	Assurance & aut. agents financiers	1992	1103.9	1111.9	1119.9		
S24	Government service industries	1991	33478.5	33902.1	33402.0	33911.6	33673.6
S24	Ind. des services gouvernementaux	1992	34131.1	34030.3	34024.7		
S24M59L171	Defence services	1991	4189.8	4222.7	4204.9	4197.6	4203.9
S24M59L171	Services de défense	1992	4189.9	4151.1	4098.7		
S24M59L172	Other federal government services	1991	10346.0	10668.5	10186.8	10591.0	10448.1
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1992	10657.9	10534.7	10581.9		
S24M59L173	Provincial government services	1991	10423.0	10435.2	10421.1	10460.5	10434.9
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1992	10509.5	10482.7	10518.7		
S24M59L174	Local government services	1991	8519.7	8575.7	8589.2	8662.5	8586.7
S24M59L174	Services des admin. locales	1992	8773.8	8861.8	8825.4		
S25	Community & personal services	1991	53186.4	53415.1	53453.3	53556.6	53403.3
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1992	53733.6	53735.9	53880.3		
S25M58	Business service industries	1991	227.8	227.8	227.8	227.8	228.0
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1992	227.8	227.8	227.8		
S25M60	Educational service industries	1991	26741.3	26887.2	26942.6	27075.1	26911.5
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1992	27291.2	27360.4	27394.4		
S25M61	Health & social service industries	1991	21390.7	21458.3	21397.7	21373.4	21405.1
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1992	21427.1	21439.1	21556.3		
S25M61L176	Hospitals	1991	14136.3	14185.1	14157.7	14227.4	14176.7
S25M61L176	Hôpitaux	1992	14184.3	14019.9	14050.7		
S25M62	Amusement & other service ind.	1991	1213.2	1213.1	1213.0	1212.2	1213.0
S25M62	Divertissements & autres services	1992	1213.1	1213.1	1213.1		
S25M63	Personal, household & other serv.	1991	3613.4	3628.7	3672.1	3668.1	3645.7
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1992	3574.4	3495.5	3488.7		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4014.6	4076.2	4031.1	3972.8	3952.7	3928.2	3936.4	3897.9	3829.6	3806.2	3926.9	3874.6
1992	3880.1	3928.6	3997.3	4162.9	4078.1	4068.4	3974.1	4025.0	4164.4			
1991	4715.7	4678.4	4689.1	4679.5	4749.0	4758.5	4834.1	4802.9	4780.1	4754.9	4649.2	4559.2
1992	4533.0	4513.8	4504.2	4500.6	4495.8	4512.6	4506.6	4528.2	4503.0			
1991	973.0	950.2	952.6	939.4	946.6	964.6	952.6	934.6	933.4	925.0	897.4	855.4
1992	839.8	832.6	830.2	824.2	825.4	825.4	839.8	842.2	821.8			
1991	7184.3	7148.3	7048.9	7074.4	7047.3	7007.1	6991.0	6947.4	6943.5	6890.6	6853.3	6903.4
1992	6947.6	6962.0	6995.5	7014.8	7002.8	6978.9	7044.8	7074.8	7077.1			
1991	95.3	108.6	117.1	116.1	123.5	116.4	113.0	132.3	108.3	107.2	120.5	112.1
1992	110.4	110.4	108.0	112.8	110.4	121.2	117.6	151.2	133.2			
1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7
1992	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7			
1991	371.0	373.2	373.0	370.5	362.0	354.7	342.6	347.3	347.2	347.2	359.1	366.2
1992	370.2	369.1	367.9	375.0	375.0	381.0	382.2	372.6	382.2			
1991	2073.0	2062.2	2053.9	2044.3	2028.7	2033.6	2014.4	2015.5	2029.9	1991.5	1943.5	1896.7
1992	1901.4	1893.0	1901.4	1888.2	1879.8	1841.5	1872.7	1852.2	1870.2			
1991	77.8	77.8	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	75.5	79.1	74.3	75.5	74.3
1992	74.3	74.3	75.5	75.5	75.5	75.5	74.3	73.1	73.1			
1991	810.0	799.2	800.4	801.6	802.8	808.8	793.2	778.8	795.6	781.2	782.4	771.6
1992	771.6	774.0	763.2	774.0	780.0	793.2	801.6	793.2	777.6			
1991	1070.4	1072.8	1076.3	1078.7	1082.3	1084.7	1087.1	1090.7	1093.0	1095.4	1097.8	1100.2
1992	1101.5	1103.9	1106.3	1108.7	1112.3	1114.7	1117.1	1119.5	1123.1			
1991	33451.1	33506.9	33477.5	33763.3	34027.7	33915.2	33668.3	33597.6	32940.2	33744.3	33982.0	34008.5
1992	34152.7	34179.1	34061.5	34018.3	34027.9	34044.7	34019.5	33972.7	34081.9			
1991	4183.1	4199.8	4186.5	4226.0	4229.5	4212.7	4212.6	4204.1	4198.1	4199.2	4193.2	4200.4
1992	4203.1	4194.7	4171.9	4168.3	4150.3	4134.7	4121.5	4090.3	4084.3			
1991	10351.3	10361.6	10325.1	10550.0	10782.1	10673.3	10468.5	10408.8	9683.0	10471.7	10660.2	10641.1
1992	10707.9	10707.9	10557.9	10525.5	10539.9	10538.7	10548.3	10585.5	10611.9			
1991	10395.6	10432.6	10440.8	10444.2	10433.2	10428.2	10420.9	10423.1	10419.4	10428.9	10469.7	10482.9
1992	10509.9	10503.9	10514.7	10472.7	10466.7	10508.7	10497.9	10511.1	10547.1			
1991	8521.1	8512.9	8525.1	8543.1	8582.9	8601.0	8566.3	8561.6	8639.7	8644.5	8658.9	8684.1
1992	8731.8	8772.6	8817.0	8851.8	8871.0	8862.6	8851.8	8785.8	8838.6			
1991	53142.7	53148.7	53267.9	53444.4	53455.6	53345.3	53374.3	53498.1	53487.4	53565.4	53557.0	53547.4
1992	53642.8	53736.4	53821.5	53594.6	53815.5	53797.5	53900.7	53886.3	53853.9			
1991	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8
1992	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8			
1991	26698.4	26720.0	26805.4	26914.6	26929.3	26817.7	26872.9	26995.5	26959.5	27074.7	27055.5	27095.1
1992	27208.8	27280.8	27384.0	27385.2	27357.6	27338.4	27370.8	27433.2	27379.2			
1991	21381.8	21381.9	21408.4	21461.4	21463.9	21449.5	21411.3	21380.1	21401.8	21365.8	21389.8	21364.6
1992	21389.5	21429.1	21462.7	21269.5	21522.7	21525.1	21589.9	21520.3	21558.7			
1991	14122.2	14137.9	14148.8	14180.2	14183.9	14191.1	14154.1	14144.5	14174.6	14201.0	14234.6	14246.6
1992	14216.3	14194.7	14141.9	13906.7	14102.3	14050.7	14077.1	14029.1	14045.9			
1991	1213.3	1213.2	1213.2	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.0	1213.0	1213.0	1211.8	1211.8
1992	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1			
1991	3621.4	3605.8	3613.1	3627.5	3621.5	3637.2	3649.2	3681.7	3685.3	3684.1	3672.1	3648.1
1992	3603.6	3585.6	3533.9	3499.0	3494.3	3493.1	3499.1	3491.9	3475.1			

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

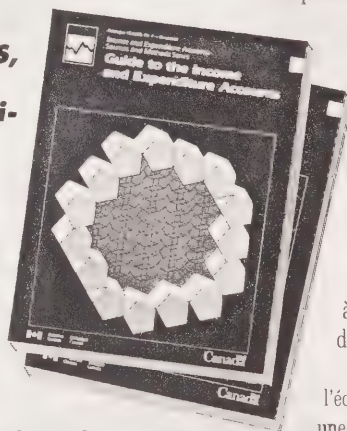
At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6



La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
- L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
- L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
- Le calcul des estimations du PIB
- L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratégestes des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide des comptes des revenus et dépenses* (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou

MasterCard, télécopiez votre commande au

1-613-951-1584, ou écrivez à :

Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

Pour
comprendre
l'économie
canadienne

[illegible]

This order coupon is available in English upon request

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE ?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

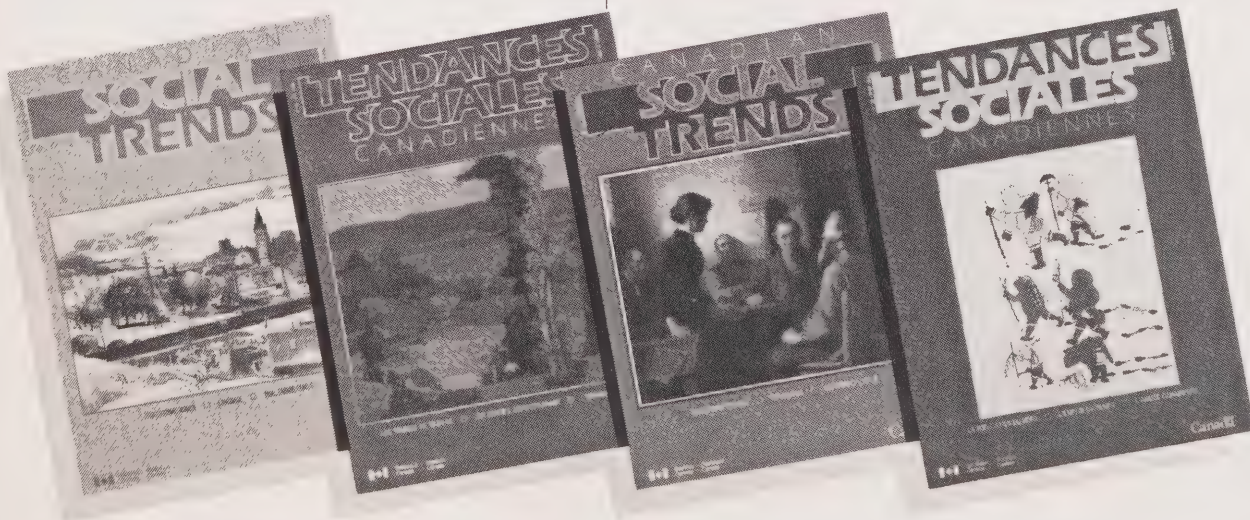
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



ARE YOU CONCERNED ABOUT CANADA'S COMPETITIVENESS IN THE GLOBAL MARKETPLACE?

You are not alone. Goods, money, information and technology are flowing across borders at an unprecedented pace. In order for us to be key players, we must keep informed. We must know:

- how our products are sold to other countries
- how to assess the foreign competition

Statistics Canada offers you five publications on the subject that can broaden your understanding of Canada's dealings with other countries.

CANADA'S INTERNATIONAL INVESTMENT POSITION

This publication gives a snapshot of Canada's international financial position, showing who's investing in what, in Canada and abroad at year end. Especially valuable analytical information is also provided on the relative position of both Canadian and foreign ownership and control of capital employed in Canada.

PRICE: \$37
(Cat. No. 67-202)

SECURITY TRANSACTIONS WITH NON-RESIDENTS

Find out who's trading what on security markets with this monthly publication which presents Canada's trading in stocks, bonds and money market paper with non-residents. The December issue includes a description of sources and methods as well as complete data for the year.

PRICE: \$158
(Cat. No. 67-001)

CANADA'S BALANCE OF INTERNATIONAL PAYMENTS (HISTORICAL STATISTICS 1926 TO 1990)

For the first time, balance of payments data are available in the same format from 1926 to 1990, in one publication. You get:

- all the historical data in one place!
- summary tables for the current and capital accounts.
- selected additional data such as exchange rates and gross domestic product.

...all in one compact, well-presented publication!

PRICE: \$50
(Cat. No. 67-508)

CANADA'S INTERNATIONAL TRANSACTIONS IN SERVICES

This annual report looks at our international pattern of trade in services: travel, freight, business services, government and other services.

PRICE: \$32
(Cat. No. 67-203)

CANADA'S BALANCE OF INTERNATIONAL PAYMENTS

Need a complete picture of Canada's international transactions? Then refer to this quarterly publication which outlines merchandise, services, investment income and transfers of the current account; and the financial transactions of the capital account. Transactions are shown for six geographical areas.

PRICE: \$110
(Cat. No. 67-001)



To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call toll-free and use VISA or MasterCard

1-800-267-6677

LA SITUATION CONCURRENTIELLE DU CANADA SUR LES MARCHÉS INTERNATIONAUX VOUS PRÉOCCUPE-T-ELLE?

Vous n'êtes pas les seuls. Les produits, l'argent, l'information et la technologie franchissent les frontières à un rythme encore jamais vu. Si nous voulons faire partie des joueurs clés, nous devons être informés sur :

- comment nos produits sont vendus aux autres pays
- comment évaluer la place du Canada dans la concurrence étrangère

À ce sujet, Statistique Canada met à votre disposition cinq publications qui peuvent élargir votre compréhension des relations économiques du Canada avec les autres pays.

BILAN DES INVESTISSEMENTS INTERNATIONAUX DU CANADA

Cette publication donne un instantané de la position financière internationale du Canada et montre qui investit dans quoi au Canada et à l'étranger, en fin d'année. S'y retrouvent aussi des renseignements sur l'importance de la propriété et du contrôle canadiens et étrangers du capital employé au Canada.

PRIX: 37 \$
(N°. 67-202 au cat.)

BALANCE DES PAIEMENTS INTERNATIONAUX DU CANADA (STATISTIQUES HISTORIQUES 1926 À 1990)

Pour la première fois, les données de la balance des paiements sont présentées sous le même format de 1926 à 1990 dans une seule publication. Vous y trouverez :

- toutes les données historiques dans le même volume!
- des tableaux sommaires pour le compte courant et le compte de capital
- des données supplémentaires choisies, telles que les taux de change et le produit intérieur brut ...et tout ceci, dans une publication unique, compacte et bien présentée!

PRIX: 50 \$
(N°. 67-508 au cat.)

Pour commander, prière d'écrire au Service de la Vente des publications de Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou de communiquer avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche (la liste apparaît dans cette publication).

Pour commander plus rapidement, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et appelez sans frais au

1-800-267-6677

LA BALANCE DES PAIEMENTS INTERNATIONAUX DU CANADA

Vous voulez une vue complète des opérations internationales du Canada? Alors consultez cette publication trimestrielle qui retrace les marchandises, les services, les revenus de placements et les transferts au compte courant et les opérations financières au compte de capital. Les opérations sont classées selon six régions géographiques.

PRIX: 110 \$
(N°. 67-001 au cat.)

LES TRANSACTIONS INTERNATIONALES DE SERVICES DU CANADA

Cette publication annuelle examine nos pratiques internationales en ce qui concerne les services : voyages, transports, services commerciaux, services gouvernementaux et autres.

PRIX: 32 \$
(N°. 67-203 au cat.)

OPÉRATIONS EN VALEURS MOBILIÈRES AVEC LES NON-RÉSIDENTS

Sachez qui achète quoi sur les marchés des valeurs mobilières grâce à cette publication mensuelle qui présente le commerce du Canada en actions, obligations et effets du marché monétaire avec les non-résidents. Le numéro de décembre non seulement présente les données complètes de l'année, mais encore une description des sources et des méthodes.

PRIX: 158 \$
(N°. 67-002 au cat.)

Catalogue 15-001 Monthly

Catalogue 15-001 Mensuel

System of National Accounts

Système de comptabilité nationale

Gross Domestic Product by Industry

Produit intérieur brut par industrie

October 1992

Octobre 1992



Years of Ans
Excellence d'excellence



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

October 1992

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Octobre 1992

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

January 1993

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 6, No. 10

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Janvier 1993

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 6, n° 10

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

Data Availability®

All tabular data appearing in this publication, are available on MS DOD microcomputer diskette. These and many other data series are also available to the public via **CANSIM** Statistics Canada's interactive databank system.

For further information on **CANSIM** write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (porte le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Données disponibles®

Tous les tableaux présentés dans cette publication sont disponibles sur micro-disque (MS DOS). Ces derniers, de même que d'autres données, sont aussi disponibles au public sur **CANSIM** système interactif de bases de données de Statistique Canada.

Pour plus de renseignement au sujet de **CANSIM** écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- M. Girard, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur, Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

October 1992

Monthly Overview

Gross Domestic Product grew 0.2% in October following a 0.5% gain in August and a flat September. Output of services advanced 0.3% following marginal increases in August and September. Production of goods remained about the same as in August and September.

Services Producing Industries

Finance, insurance and real estate, and communications accounted for most of the dollar gain in services. Smaller increases were observed in wholesale and retail trade and in non-business services. Losses were recorded in transportation and storage, while output of community, business and personal services was unchanged.

Higher activity by security brokers and real estate agents paced output of finance, insurance and real estate to a 0.5% gain following a flat September. A decline in activity by mutual funds and lower royalties partly offset the gain.

Bolstered by widespread gains, communications output rose 1.9%. Output of telecommunication carriers and the Post Office accounted for most of the gain in dollar terms.

Both wholesale and retail trade recorded higher output this month. Led by higher sales of machinery and equipment, wholesale trade advanced 0.4%. The gain was partly offset by lower sales by wholesalers of motor vehicles and food. Retail trade continued to improve, increasing 0.2%, its fourth advance in the last five months. The gains or losses in most trade groups were small. Sales of alcoholic beverages and automotive parts as well as sales in general

Faits saillants

Octobre 1992

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut augmente de 0.2% en octobre et fait suite à un gain de 0.5% en août et un mois de septembre inchangé. La production de services progresse de 0.3% et fait suite à de faibles augmentations en août et septembre. La production de biens demeure à peu près au même niveau qu'en août et septembre.

Industries productrices de services

Les finances, assurances et affaires immobilières et les communications sont responsables de la majeure partie du gain monétaire dans les services. On observe des augmentations plus faibles dans le commerce de gros et de détail et les services non commerciaux. On enregistre des pertes dans le transport et l'entreposage, alors que la production de services socio-culturels, commerciaux et personnels est inchangée.

Une activité accrue des courtiers en valeurs mobilières et des agents immobiliers entraîne la production des finances, assurances et affaires immobilières à un gain de 0.5% qui fait suite à un mois de septembre inchangé. Une baisse de l'activité dans les fonds mutuels et des redevances moins élevées annulent partiellement ce gain.

Entraînés par des gains généralisés, les services de communications montent de 1.9%. La production des entreprises de télécommunications et les services postaux sont responsables de la majeure partie du gain monétaire.

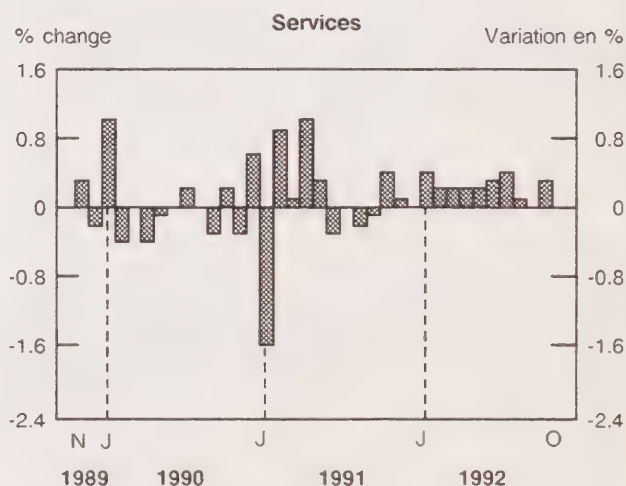
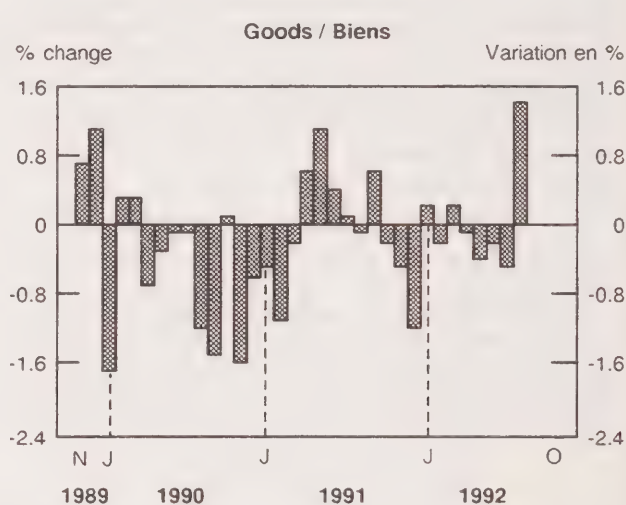
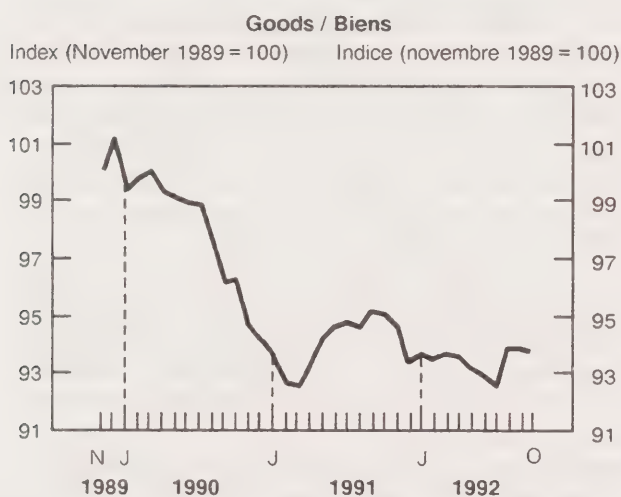
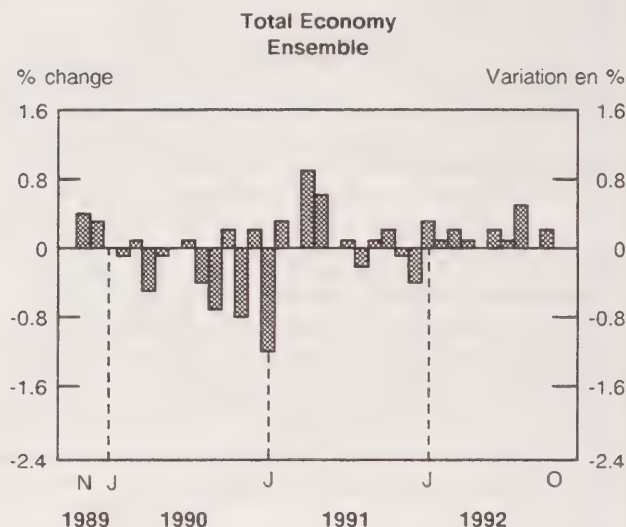
Les commerces de gros et de détail enregistrent tous les deux une hausse de la production ce mois-ci. Dominé par des ventes accrues de machinerie et équipement, le commerce de gros progresse de 0.4%. Ce gain est partiellement annulé par des ventes plus faibles des grossistes en véhicules automobiles et en alimentation. Le commerce de détail poursuit son redressement avec un gain de 0.2%, une quatrième hausse lors des cinq derniers mois. Les gains ou pertes sont peu élevés dans la

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

**Produit intérieur brut**

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



merchandise stores increased the most. Sales by motor vehicle dealers fell to their level of last January.

Community, business and personal services were unchanged for a second consecutive month. Widespread gains were offset by a 2.9% drop in amusement services. Services by professionals led a 0.2% gain in business services, its third consecutive increase. Health, and accommodation and food services also advanced.

Transportation and storage fell 0.6%, its second consecutive monthly decline. A 3.2% drop in throughput of natural gas was responsible for most of the dollar losses. Air (-1.6%) and water transport (-2.5%) also contributed to the weakness. It was the fourth consecutive monthly decline for air transport services. Trucking services rose 0.8%.

Goods Producing Industries

Goods production was unchanged in October. Losses in mining and construction were mostly offset by gains in manufacturing and agriculture.

Mining output dropped 1.9% following a 0.6% decline in September. A 2.1% decrease in extraction of crude oil and natural gas reflected weaker demand for natural gas in Canada and the US. Elsewhere, lower output by gold and other metal mines, and by coal mines was partly offset by an increase in drilling activities.

Construction activities dropped 0.6% despite a 0.2% gain in residential construction. Lower activity on commercial, public and industrial projects led non-residential construction to a 1.8% decrease, a seventh consecutive decline. Engineering construction fell 0.6%.

Manufacturing rose 0.3% in October, bringing its advance so far this year to 2.6%. Since April declines have alternated with increases, but output has advanced 1.1% nevertheless.

plupart des groupes de commerce. Les ventes de boissons alcooliques et de pièces automobiles ainsi que des magasins généraux montent le plus. Les ventes des concessionnaires automobiles régressent à leur niveau de janvier dernier.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels sont inchangés pour un deuxième mois de suite. Des gains généralisés sont annulés par une baisse de 2.9% dans les services de divertissement. Les services professionnels dominent le gain de 0.2% dans les services aux entreprises, une troisième hausse consécutive. Les soins de santé et les services de restauration et d'hébergement progressent également.

Le transport et l'entreposage diminue de 0.6%, une deuxième baisse mensuelle consécutive. Une diminution de 3.2% dans le débit de gaz naturel est responsable de la majeure partie des pertes monétaires. Le transport aérien (-1.6%) et le transport par eau (-2.5%) contribuent également à la faiblesse. Il s'agit d'une quatrième baisse mensuelle consécutive du transport aérien. Le camionnage est en hausse de 0.8%.

Industries productrices de biens

La production de biens est inchangée en octobre. Des pertes dans les mines et la construction sont presque entièrement compensées par des gains dans la fabrication et l'agriculture.

La production minière est en baisse de 1.9% après avoir diminué de 0.6% en septembre. Une diminution de 2.1% dans l'extraction de pétrole brut et de gaz naturel reflète une demande plus faible pour le gaz naturel au Canada et aux États-Unis. Ailleurs, une production moindre des mines d'or, des autres mines de métaux et de charbon est partiellement annulée par une hausse des activités de forage.

La construction diminue de 0.6% malgré un gain de 0.2% de la construction résidentielle. Une activité moindre des projets de construction commerciaux, publics et industriels entraîne la construction non résidentielle à une baisse de 1.8%, une septième baisse consécutive. Les travaux de génie diminuent de 0.6%.

La fabrication s'accroît de 0.3% en octobre, en hausse de 2.6% depuis le début de l'année. Depuis avril des baisses alternent avec des hausses, mais la production augmente tout de même de 1.1%.

Producers of paper and allied products boosted production the most in October, as international markets remained favourable. Output jumped 4.6% and reflected higher production of newsprint. Exports of newsprint surged 13.2% in October.

After showing signs of weakness in August and September, printing and publishing advanced 2.2% in October, the month of the referenda on the Charlottetown Accord.

Output of electrical products increased for a sixth consecutive month, gaining 0.9%. Production of office, store and business machinery jumped 9.9% while production of electronic equipment fell 4.2%.

Cutbacks in transportation equipment and machinery moderated the gain in manufacturing. Transportation equipment fell 1.3% after declining 2.8% in September. Production of motor vehicles and automotive parts decreased 3.4% and 0.3% respectively. Production of machinery fell 3.5%.

Following six consecutive monthly declines, agriculture output rose 1.9% led by gains in livestock and vegetables.

Les producteurs de papier et produits connexes augmentent le plus leur production en octobre, en raison d'une conjoncture favorable sur les marchés internationaux. La production bondit de 4.6% et reflète une production accrue de papier journal. Les exportations de papier journal montent fortement de 13.2% en octobre.

Après avoir montré des signes de faiblesse en août et septembre, l'édition et l'impression progresse de 2.2% en octobre, le mois des référendums sur l'Accord de Charlottetown.

La production de produits électriques augmente pour un sixième mois consécutif, s'accroissant de 0.9%. La production d'ordinateurs et autres machines de bureau bondit de 9.9% tandis que la production de matériel électronique chute de 4.2%.

Des diminutions dans le matériel de transport et la machinerie tempèrent le gain dans le secteur manufacturier. Le matériel de transport baisse de 1.3% après avoir diminué de 2.8% en septembre. La production de véhicules automobiles et de pièces automobiles diminue de 3.4% et 0.3% respectivement. La production de machinerie baisse de 3.5%.

Faisant suite à six baisses mensuelles consécutives, la production agricole augmente de 1.9% dominée par des gains dans la production de bétail et de légumes.

**Statistical Table
Tableau statistique**

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1991	491613.6	498514.8	499246.8	499281.0	497162.6
G26	Ensemble	1992	499971.9	501474.5	504339.8		
G27	Business sector industries	1991	400412.3	406677.1	407911.3	407407.6	405599.8
G27	Secteur des entreprises	1992	407739.3	409354.8	412031.6		
G28	Business sector - goods	1991	164559.4	166328.2	167847.6	166989.3	166432.1
G28	Secteur des entreprises - biens	1992	165659.6	165031.0	165319.3		
G29	Business sector - services	1991	235852.9	240348.9	240063.7	240418.3	239167.7
G29	Secteur des entreprises - services	1992	242079.7	244323.8	246712.3		
G30	Non-business sector industries	1991	91201.3	91837.7	91335.5	91873.5	91562.8
G30	Secteur non commercial	1992	92232.6	92119.7	92308.1		
G31	Non-business sector - goods	1991	949.9	962.8	946.8	931.4	947.8
G31	Secteur non commercial - biens	1992	918.1	935.7	961.7		
G32	Non-business sector - services	1991	90251.4	90874.9	90388.7	90942.1	90615.0
G32	Secteur non commercial - services	1992	91314.5	91184.0	91346.4		
G33	Goods producing industries	1991	165509.3	167291.0	168794.3	167920.7	167379.9
G33	Industries productrices de biens	1992	166577.7	165966.7	166281.0		
G34	Services producing industries	1991	326104.3	331223.8	330452.4	331360.4	329782.7
G34	Industries productrices de services	1992	333394.2	335507.8	338058.8		
G35	Industrial production	1991	120494.9	121816.0	122740.9	121666.5	121680.4
G35	Production industrielle	1992	121416.5	121940.0	122811.2		
G36	Non-durable manufacturing ind.	1991	39755.3	39804.1	39864.7	39390.4	39705.4
G36	Manufacturiers - biens non durables	1992	39220.1	39175.7	39237.5		
G37	Durable manufacturing industries	1991	43989.4	45409.9	46011.4	45326.7	45183.6
G37	Manufacturiers - biens durables	1992	45164.6	45417.1	45773.0		
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1991	11480.5	11276.7	11279.2	11287.9	11331.3
S01	Ind agricoles & de services connexes	1992	11087.5	10894.0	10507.6		
S02	Fishing & trapping industries	1991	982.0	980.5	982.0	935.9	970.1
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1992	917.2	936.9	891.1		
S03	Logging & forestry industries	1991	2554.7	2451.4	2428.5	2498.0	2483.1
S03	Exploitation forestière	1992	2457.4	2446.5	2521.1		
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1991	20176.0	19923.9	19943.9	20005.2	20011.9
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1992	20059.9	20342.4	20747.0		
S04M04	Mining industries	1991	6133.1	6267.4	6336.9	6290.9	6256.4
S04M04	Industries des mines	1992	6218.9	5987.4	5975.7		
S04M04L004	Gold mines	1991	1613.5	1693.0	1619.9	1548.9	1618.7
S04M04L004	Mines d'or	1992	1529.9	1469.5	1492.3		
S04M04L005	Other metal mines	1991	2202.7	2213.0	2399.0	2335.3	2287.3
S04M04L005	Autres mines de métaux	1992	2318.5	2399.8	2480.8		
S04M04L006	Iron mines	1991	488.3	511.6	486.2	502.2	497.1
S04M04L006	Mines de fer	1992	494.2	501.8	396.5		
S04M04L007	Asbestos mines	1991	84.0	94.4	101.2	104.4	95.8
S04M04L007	Mines d'amiante	1992	91.2	84.4	79.2		
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1991	571.6	544.9	527.5	546.0	547.0
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1992	553.2	514.4	615.3		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	490744.5	491981.2	492115.0	496567.3	499567.8	499409.2	499675.0	498711.8	499353.5	500310.3	499863.8	497669.0
1992	499363.8	499804.9	500747.0	501286.2	501188.9	501948.5	502477.4	505218.6	505323.3	506334.3		
1991	399613.5	400792.1	400831.3	404830.8	407567.6	407632.9	408164.5	407136.3	408433.1	408564.1	407906.3	405752.3
1992	407200.4	407525.0	408492.4	409308.9	408996.8	409758.7	410168.8	412950.9	412975.2	413764.3		
1991	165835.8	164052.5	163789.9	164838.6	166732.4	167413.6	167667.8	167424.7	168450.2	168209.8	167420.1	165338.0
1992	165718.4	165419.5	165840.9	165620.2	164954.1	164518.7	163761.5	166085.0	166111.4	166045.3		
1991	233777.7	236739.6	237041.4	239992.2	240835.2	240219.3	240496.7	239711.6	239982.9	240354.3	240486.2	240414.3
1992	241482.0	242105.5	242651.5	243688.7	244042.7	245240.0	246407.3	246865.9	246863.8	247719.0		
1991	91131.0	91189.1	91283.7	91736.5	92000.2	91776.3	91510.5	91575.5	90920.4	91746.2	91957.5	91916.7
1992	92163.4	92279.9	92254.6	91977.3	92192.1	92189.8	92308.6	92267.7	92348.1	92570.0		
1991	945.0	947.5	957.2	957.4	966.0	964.9	945.9	950.8	943.6	928.1	942.6	923.4
1992	920.5	924.1	909.7	925.3	928.9	952.9	957.7	981.7	945.7	934.9		
1991	90186.0	90241.6	90326.5	90779.1	91034.2	90811.4	90564.6	90624.7	89976.8	90818.1	91014.9	90993.3
1992	91242.9	91355.8	91344.9	91052.0	91263.2	91236.9	91350.9	91286.0	91402.4	91635.1		
1991	166780.8	165000.0	164747.1	165796.0	167698.4	168378.5	168613.7	168375.5	169393.8	169137.9	168362.7	166261.4
1992	166638.9	166343.6	166750.6	166545.5	165883.0	165471.6	164719.2	167066.7	167057.1	166980.2		
1991	323963.7	326981.2	327367.9	330771.3	331869.4	331030.7	331061.3	330336.3	329959.7	331172.4	331501.1	331407.6
1992	332724.9	333461.3	333996.4	334740.7	335305.9	336476.9	337758.2	338151.9	338266.2	339354.1		
1991	121370.2	119887.5	120227.0	120792.6	122138.6	122516.9	122701.3	122381.6	123139.8	122619.1	122052.2	120328.2
1992	120706.2	121688.0	121855.4	122221.8	121819.8	121778.5	121249.6	123632.3	123551.8	123467.3		
1991	39707.6	39912.8	39645.4	39681.3	39796.7	39934.2	39849.7	39631.7	40112.7	39672.9	39599.0	38899.4
1992	39289.8	39208.4	39162.2	39339.4	39254.8	38932.8	38908.1	39391.3	39413.0	39897.2		
1991	44269.7	43725.3	43973.1	45015.1	45762.2	45452.5	46119.1	45868.0	46047.0	45993.4	45375.8	44610.8
1992	44806.3	45118.3	45569.3	45407.7	45195.3	45648.4	45170.7	46170.9	45977.4	45788.5		
1991	11529.0	11507.8	11404.8	11296.7	11233.4	11300.0	11295.4	11275.2	11267.0	11325.1	11302.4	11236.2
1992	11163.6	10967.4	11131.4	11007.4	10941.2	10733.4	10524.5	10503.3	10494.9	10697.0		
1991	1000.0	963.5	982.5	1002.8	956.7	981.9	999.8	985.2	961.0	940.4	911.4	956.0
1992	920.4	927.7	903.5	924.1	953.0	933.7	906.0	881.8	885.5	872.2		
1991	2478.5	2564.0	2621.7	2499.1	2443.6	2411.4	2293.7	2419.2	2572.6	2553.6	2516.8	2423.7
1992	2494.5	2506.6	2371.1	2417.0	2467.9	2454.5	2521.1	2558.6	2483.6	2475.1		
1991	20284.4	20191.5	20052.0	19634.8	19853.5	20283.3	20041.8	19918.7	19871.1	19977.6	20065.8	19972.2
1992	19632.6	20376.6	20170.4	20343.5	20377.7	20306.0	20338.1	21010.7	20892.1	20501.7		
1991	6008.5	6210.2	6180.6	6098.1	6372.6	6331.6	6464.8	6267.2	6278.6	6438.3	6292.0	6142.5
1992	6122.9	6305.0	6228.8	6130.6	5885.8	5945.8	5812.2	6070.1	6044.9	5836.5		
1991	1543.2	1631.1	1666.1	1665.2	1772.2	1641.6	1659.7	1619.1	1580.8	1559.2	1565.3	1522.1
1992	1562.3	1523.9	1503.5	1502.3	1443.5	1462.7	1463.9	1490.3	1522.7	1456.7		
1991	2220.3	2215.4	2172.3	2099.5	2274.4	2265.2	2496.4	2371.4	2329.1	2443.4	2312.9	2249.5
1992	2138.7	2371.9	2444.9	2375.5	2380.3	2443.7	2501.1	2435.3	2505.9	2409.0		
1991	469.6	478.3	517.1	510.2	494.8	529.9	495.3	473.8	489.6	515.0	503.0	488.6
1992	496.2	498.6	487.8	501.0	535.8	468.6	316.0	414.5	459.0	455.3		
1991	86.4	87.6	78.0	94.8	97.2	91.2	96.0	100.8	106.8	108.0	102.0	103.2
1992	97.2	91.2	85.2	85.2	82.8	85.2	76.8	79.2	81.6	84.0		
1991	563.9	574.5	576.5	545.9	539.5	549.4	515.8	512.6	554.0	592.0	553.4	492.6
1992	539.5	587.9	532.2	524.9	497.0	521.2	522.4	723.5	600.0	607.3		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1991	162.2	167.8	153.0	157.0	160.2
S04M04L009	Mines de sel	1992	149.8	148.2	146.2		
S04M04L010	Coal mines	1991	1010.8	1042.6	1050.1	1097.2	1050.3
S04M04L010	Mines de charbon	1992	1082.1	869.3	765.5		
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1991	11788.0	11753.9	11744.1	12013.0	11824.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1992	12240.0	12643.6	13088.0		
S04M06	Quarry & sand pit industries	1991	666.2	634.5	637.4	602.3	635.2
S04M06	Carrières & sablières	1992	567.7	604.1	610.9		
S04M07	Service related to mineral extract	1991	1588.6	1268.1	1225.5	1099.0	1295.5
S04M07	Industries des services miniers	1992	1033.3	1107.3	1072.3		
S05	Manufacturing industries	1991	83744.6	85214.0	85876.1	84717.1	84889.0
S05	Industries manufacturières	1992	84384.8	84592.8	85010.5		
S05M08	Food industries	1991	9160.2	9140.7	9073.8	9036.9	9103.2
S05M08	Industries des aliments	1992	9084.4	9039.7	9060.3		
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1991	1181.9	1173.4	1175.0	1218.9	1187.2
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1992	1252.2	1227.4	1262.6		
S05M08L015	Poultry products industry	1991	478.9	479.9	475.0	471.8	476.3
S05M08L015	Industrie de la volaille	1992	490.3	490.3	492.3		
S05M08L016	Fish products industry	1991	719.2	738.3	700.7	687.4	711.4
S05M08L016	Transformation du poisson	1992	676.5	687.8	608.8		
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1991	1039.7	1012.9	1002.2	947.6	1000.6
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1992	966.3	972.7	933.9		
S05M08L018	Dairy products industries	1991	1541.0	1538.0	1543.3	1558.5	1545.4
S05M08L018	Industries laitières	1992	1546.0	1502.8	1493.6		
S05M08L019	Feed industry	1991	470.5	473.7	474.1	470.5	472.3
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1992	470.9	460.1	465.7		
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1991	742.6	749.7	747.4	736.3	744.0
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1992	735.7	728.1	733.3		
S05M08L024	Misc. food products industries	1991	2480.3	2478.6	2450.1	2459.3	2466.9
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1992	2422.2	2441.8	2526.0		
S05M09	Beverage industries	1991	2294.2	2206.4	2277.9	2247.8	2256.7
S05M09	Industries des boissons	1992	2269.5	2357.5	2209.5		
S05M09L025	Soft drink industry	1991	726.7	712.0	733.2	758.9	732.7
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1992	822.3	861.9	775.2		
S05M09L026	Distillery products industry	1991	313.0	271.8	256.9	260.2	275.6
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1992	235.4	254.2	253.4		
S05M09L027	Brewery products industry	1991	1150.1	1117.6	1183.4	1129.6	1145.2
S05M09L027	Industrie de la bière	1992	1117.5	1132.0	1078.3		
S05M10	Tobacco products industry	1991	608.2	599.3	607.7	603.2	604.6
S05M10	Industries du tabac	1992	558.0	570.9	556.0		
S05M11	Rubber products industry	1991	872.2	900.2	930.7	970.9	918.4
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1992	974.1	984.1	978.9		
S05M12	Plastic products industries	1991	1676.6	1745.9	1783.8	1732.8	1734.8
S05M12	Produits en matière plastique	1992	1757.2	1813.3	1825.3		
S05M13	Leather & allied products ind.	1991	343.4	338.8	327.9	329.5	334.7
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1992	323.2	329.6	333.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	160.6	166.6	159.4	164.2	164.2	175.0	167.8	131.8	159.4	154.6	157.0	159.4
1992	154.6	146.2	148.6	148.6	154.6	141.4	141.4	148.6	148.6	143.8		
1991	964.5	1056.7	1011.2	1018.3	1030.3	1079.3	1033.8	1057.7	1058.9	1066.1	1098.4	1127.1
1992	1134.4	1085.3	1026.6	993.1	791.8	823.0	790.6	778.7	727.1	680.4		
1991	11893.8	11780.1	11690.2	11528.1	11679.1	12054.4	11680.8	11761.8	11789.8	11803.5	12078.6	12156.8
1992	11893.2	12428.4	12398.4	12571.2	12657.6	12702.0	12861.6	13170.0	13232.4	12950.4		
1991	674.9	673.8	649.9	627.2	638.1	638.1	634.6	647.8	629.8	639.5	602.3	565.1
1992	562.5	572.1	568.5	590.1	598.5	623.7	624.9	616.5	591.3	594.9		
1991	1707.2	1527.4	1531.3	1381.4	1163.7	1259.2	1261.6	1241.9	1172.9	1096.3	1092.9	1107.8
1992	1054.0	1071.1	974.7	1051.6	1235.8	1034.5	1039.4	1154.1	1023.5	1119.9		
1991	83977.3	83638.1	83618.5	84696.4	85558.9	85386.7	85968.8	85499.7	86159.7	85666.3	84974.8	83510.2
1992	84096.1	84326.7	84731.5	84747.1	84450.1	84581.2	84078.8	85562.2	85390.4	85685.7		
1991	9221.0	9169.9	9089.8	9130.6	9179.5	9112.1	9163.7	9029.7	9028.1	9061.0	9015.3	9034.3
1992	9090.1	9070.9	9092.3	9097.3	9005.0	9016.9	9111.6	8990.4	9079.0	9153.3		
1991	1182.7	1189.9	1173.0	1186.2	1179.0	1155.0	1173.0	1164.6	1187.4	1205.3	1213.7	1237.7
1992	1259.4	1252.2	1245.0	1235.4	1210.2	1236.6	1270.2	1261.8	1255.8	1233.0		
1991	478.5	483.3	474.8	482.0	484.3	473.5	481.8	468.6	474.6	472.2	466.2	477.0
1992	490.3	491.5	489.1	490.3	486.7	493.9	497.5	489.1	490.3	480.7		
1991	723.2	720.8	713.6	746.4	757.5	711.0	709.2	690.7	702.3	703.1	691.0	668.1
1992	698.2	665.7	665.7	653.7	682.6	727.0	660.9	574.4	591.2	616.5		
1991	1068.7	1028.0	1022.3	984.4	1042.4	1011.9	1011.3	1015.7	979.5	960.1	942.0	940.7
1992	949.9	964.3	984.6	987.0	960.7	970.3	939.1	909.2	953.5	1017.0		
1991	1549.7	1541.4	1531.8	1541.5	1510.4	1562.0	1560.9	1518.9	1550.1	1559.7	1534.6	1581.3
1992	1556.0	1541.6	1540.4	1536.8	1502.0	1469.6	1486.4	1493.6	1500.8	1484.0		
1991	463.3	478.9	469.3	471.7	477.7	471.7	474.1	476.5	471.7	471.7	470.5	469.3
1992	480.1	466.9	465.7	460.9	462.1	457.3	465.7	464.5	466.9	471.7		
1991	740.1	747.4	740.3	745.2	752.5	751.3	750.2	750.2	741.9	738.3	739.5	731.1
1992	729.7	726.1	751.3	732.1	727.3	724.9	733.3	727.3	739.3	740.5		
1991	2493.1	2473.9	2473.9	2481.0	2478.6	2476.2	2490.5	2448.5	2411.3	2451.0	2471.2	2455.6
1992	2413.8	2424.6	2428.2	2467.8	2443.8	2413.7	2514.5	2522.8	2540.8	2575.5		
1991	2224.2	2292.2	2366.3	2223.2	2178.4	2217.7	2275.0	2275.0	2283.6	2201.6	2253.0	2288.9
1992	2280.4	2262.2	2265.9	2342.7	2341.4	2388.3	2267.1	2189.1	2172.2	2178.2		
1991	709.8	736.3	733.9	694.4	714.8	726.8	731.6	736.4	731.7	746.1	749.7	780.9
1992	798.8	826.3	841.9	846.7	863.5	875.5	791.6	765.2	768.8	760.4		
1991	313.4	301.0	324.6	266.9	279.8	268.8	284.1	262.5	224.2	244.4	258.6	277.7
1992	247.4	243.8	215.1	258.2	245.0	259.4	260.6	247.4	252.2	258.2		
1991	1098.2	1149.7	1202.5	1154.2	1082.0	1116.7	1157.5	1174.2	1218.6	1110.4	1144.0	1134.4
1992	1139.6	1103.5	1109.5	1132.4	1121.5	1142.0	1111.9	1073.5	1049.4	1057.8		
1991	597.5	615.8	611.3	604.3	603.3	590.2	603.6	598.9	620.7	614.8	608.8	585.9
1992	579.3	561.2	533.5	549.2	570.9	592.6	551.6	580.5	535.9	520.3		
1991	888.0	909.4	819.2	879.1	930.6	890.8	919.6	931.5	941.0	960.2	973.3	979.3
1992	968.9	971.3	982.1	985.7	977.3	989.3	959.3	977.3	1000.1	988.1		
1991	1683.2	1664.6	1682.1	1720.1	1742.7	1774.8	1792.4	1774.2	1784.7	1744.9	1729.2	1724.3
1992	1719.6	1765.2	1786.8	1809.6	1820.4	1809.8	1819.4	1839.7	1816.9	1830.0		
1991	348.3	338.6	343.3	345.7	337.2	333.6	332.3	318.0	333.5	327.5	326.3	334.8
1992	316.8	326.4	326.4	326.4	333.6	328.8	333.5	334.8	332.5	326.5		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1991	246.0	242.9	232.8	235.5	239.5
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1992	229.7	235.7	238.5		
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1991	1772.7	1827.1	1849.3	1782.2	1807.7
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1992	1753.0	1807.8	1836.2		
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1991	665.8	694.5	724.6	708.8	698.2
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1992	692.8	716.0	730.8		
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1991	122.4	118.4	116.4	114.4	117.9
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1992	122.4	118.4	124.0		
S05M14L038	Misc. textile products industries	1991	645.0	663.3	646.5	612.0	641.8
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1992	576.8	579.2	592.4		
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1991	160.7	150.3	148.3	140.7	149.9
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1992	143.9	163.1	168.7		
S05M15	Clothing industries	1991	2002.6	2029.8	2053.4	2027.3	2028.6
S05M15	Industries de l'habillement	1992	1964.4	1869.9	1955.3		
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1991	1880.1	1901.3	1933.3	1909.7	1906.4
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1992	1860.8	1767.9	1838.0		
S05M15L042	Hosiery industry	1991	122.5	128.5	120.1	117.7	122.2
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1992	103.6	102.0	117.3		
S05M16	Wood industries	1991	4119.3	4400.9	4564.5	4463.9	4387.7
S05M16	Industries du bois	1992	4698.9	4697.4	4696.4		
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1991	2615.2	2787.3	2854.6	2756.8	2753.5
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1992	2947.3	2884.1	2934.1		
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1991	298.4	350.3	360.9	356.8	341.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1992	390.7	375.9	357.0		
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1991	773.8	809.3	862.5	844.4	822.3
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992	825.1	864.9	859.3		
S05M16L047	Other wood industries	1991	335.3	357.1	388.7	403.7	371.3
S05M16L047	Autres industries du bois	1992	436.8	472.7	448.2		
S05M17	Furniture & fixture industries	1991	1285.5	1278.9	1271.4	1200.2	1259.1
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1992	1162.7	1225.2	1244.0		
S05M17L048	Household furniture industries	1991	462.0	469.7	473.7	438.6	461.0
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1992	416.1	470.1	472.1		
S05M17L049	Office furniture industries	1991	355.5	343.8	319.8	311.3	332.6
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1992	299.7	300.5	317.0		
S05M18	Paper & allied products industries	1991	7541.2	7328.6	7396.7	7050.5	7330.0
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1992	7055.7	7052.7	7126.3		
S05M18L051	Pulp & paper industries	1991	6009.1	5734.3	5823.0	5531.1	5775.3
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1992	5544.1	5522.4	5578.7		
S05M18L053	Paper box & bag industries	1991	660.7	674.2	661.8	645.7	660.6
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1992	635.0	624.2	620.2		
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1991	697.1	711.3	692.2	683.0	696.0
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1992	668.5	683.3	698.1		
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1991	4861.8	4787.3	4735.7	4658.6	4761.4
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1992	4533.2	4517.7	4496.1		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	248.9	242.8	246.3	248.6	242.5	237.7	237.6	220.8	240.0	232.7	235.1	238.7
1992	222.1	232.9	234.1	235.3	237.7	234.1	242.5	238.9	234.1	231.7		
1991	1749.6	1781.8	1786.6	1812.8	1821.1	1847.4	1858.2	1854.5	1835.2	1800.2	1793.0	1753.3
1992	1746.6	1739.4	1773.0	1815.1	1795.8	1812.6	1828.1	1864.2	1816.2	1843.8		
1991	647.2	679.3	670.8	683.8	694.5	705.2	723.1	729.0	721.7	715.6	707.2	703.6
1992	692.0	681.2	705.2	716.0	718.4	713.6	725.6	743.6	723.2	728.0		
1991	123.6	124.8	118.8	121.2	120.0	114.0	118.8	116.4	114.0	106.8	115.2	121.2
1992	121.2	122.4	123.6	122.4	112.8	120.0	121.2	124.8	126.0	128.4		
1991	631.4	647.0	656.6	660.2	660.1	669.7	656.5	643.3	639.6	622.8	620.4	592.7
1992	586.8	574.8	568.8	573.6	576.0	588.0	601.2	596.4	579.6	601.2		
1991	166.7	159.5	155.9	157.1	147.5	146.3	146.3	152.3	146.3	145.1	139.1	137.9
1992	141.5	140.3	149.9	161.9	160.7	166.7	163.1	175.1	167.9	161.9		
1991	2009.9	1989.0	2008.9	2028.9	2036.9	2023.5	2042.4	2044.5	2073.3	2079.0	2022.6	1980.4
1992	1956.4	1964.8	1972.0	1900.0	1814.5	1895.1	1950.5	1973.3	1942.0	1932.3		
1991	1883.4	1870.9	1886.0	1898.8	1903.2	1901.8	1920.7	1924.0	1955.2	1951.3	1906.9	1870.8
1992	1856.4	1861.2	1864.8	1798.8	1715.7	1789.1	1833.6	1851.6	1828.7	1819.0		
1991	126.5	118.1	122.9	130.1	133.7	121.7	121.7	120.5	118.1	127.7	115.7	109.6
1992	100.0	103.6	107.2	101.2	98.8	106.0	116.9	121.7	113.3	113.3		
1991	3911.8	4297.5	4148.6	4311.9	4417.8	4473.1	4719.2	4495.0	4479.3	4515.2	4512.6	4364.0
1992	4571.5	4721.7	4803.6	4736.7	4671.7	4683.8	4692.1	4615.1	4782.0	4813.4		
1991	2382.2	2821.0	2642.5	2753.5	2799.7	2808.7	3009.7	2788.6	2765.5	2791.7	2798.7	2679.9
1992	2871.3	2970.9	2999.7	2924.1	2867.7	2860.5	2919.3	2889.3	2993.7	3011.7		
1991	294.9	284.0	316.4	339.1	345.1	366.6	360.6	356.9	365.3	360.4	374.8	335.2
1992	377.5	396.7	397.9	385.9	382.3	359.4	363.0	343.8	364.2	358.2		
1991	800.8	762.2	758.3	778.4	822.5	826.9	856.4	869.0	862.1	863.6	836.0	833.7
1992	807.4	826.7	841.2	852.1	852.0	890.6	860.5	846.0	871.3	873.8		
1991	335.8	333.3	336.8	340.3	353.5	377.5	395.5	382.3	388.2	398.9	402.5	409.8
1992	414.7	428.0	467.8	476.4	471.5	470.3	452.3	441.4	451.0	472.7		
1991	1301.0	1275.9	1279.6	1292.9	1289.3	1254.5	1269.0	1277.4	1267.9	1234.2	1203.0	1163.4
1992	1154.7	1143.9	1189.6	1207.6	1214.7	1253.3	1264.1	1256.9	1211.1	1164.3		
1991	471.1	458.0	456.8	468.9	465.3	474.9	479.7	473.7	467.8	455.8	441.4	418.6
1992	410.1	400.5	437.7	461.7	470.1	478.5	472.5	477.3	466.5	437.7		
1991	358.3	351.1	357.1	348.6	349.8	333.0	323.4	318.6	317.3	317.3	310.1	306.5
1992	300.5	299.3	299.3	286.1	304.1	311.4	328.2	325.8	296.9	288.5		
1991	7598.6	7581.3	7443.6	7374.6	7189.2	7422.1	7318.2	7284.8	7587.2	7197.0	7288.2	6666.2
1992	7084.6	7056.0	7026.5	7122.2	7220.6	6815.2	6644.7	7317.8	7416.3	7756.8		
1991	6086.9	6033.2	5907.2	5769.4	5588.4	5845.2	5726.5	5717.0	6025.4	5649.8	5762.7	5180.7
1992	5569.2	5565.7	5497.3	5606.5	5701.2	5259.6	5091.5	5786.4	5858.3	6211.0		
1991	659.1	666.3	656.7	684.2	675.8	662.6	671.0	660.2	654.1	654.1	644.5	638.5
1992	637.4	633.8	633.8	624.2	618.2	630.2	623.0	613.4	624.2	621.8		
1991	687.9	704.7	698.8	716.8	713.3	703.7	696.5	689.4	690.6	688.2	684.6	676.2
1992	683.3	658.1	664.1	676.1	684.5	689.3	696.5	698.9	698.9	706.1		
1991	4859.5	4888.7	4837.3	4782.3	4777.7	4802.0	4757.6	4732.6	4717.0	4695.4	4647.5	4632.9
1992	4564.1	4535.2	4500.4	4535.3	4510.0	4507.7	4594.1	4470.5	4423.6	4520.9		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1991	4415.3	4334.7	4283.3	4221.1	4314.0
S05M19L055	Imprimerie & édition	1992	4096.6	4087.1	4067.9		
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1991	446.6	452.7	452.4	437.5	447.4
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1992	436.6	430.6	428.2		
S05M20	Primary metal industries	1991	6159.5	6402.4	6771.3	6752.3	6521.9
S05M20	Première transformation des métaux	1992	6492.1	6486.5	6655.1		
S05M20L057	Primary steel industries	1991	2364.8	2461.9	2742.2	2759.8	2582.2
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1992	2611.9	2620.3	2657.0		
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1991	494.3	520.4	527.1	538.1	520.1
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992	404.6	349.8	356.2		
S05M20L059	Iron foundries	1991	289.2	294.4	284.8	282.4	287.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1992	288.8	299.2	297.6		
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1991	2236.3	2309.1	2368.3	2339.8	2313.6
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1992	2339.8	2360.2	2471.6		
S05M21	Fabricated metal product industries	1991	5752.1	5701.6	5655.4	5403.1	5628.0
S05M21	Fabrication des produits en métal	1992	5302.0	5326.0	5258.6		
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1991	1130.3	1107.8	1077.0	1030.5	1086.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1992	1016.9	1009.3	919.0		
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1991	624.4	655.9	667.9	640.1	646.8
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1992	609.7	608.1	594.0		
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1991	1227.5	1240.2	1246.3	1167.9	1220.5
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1992	1158.9	1167.3	1194.2		
S05M21L067	Wire & wire products industries	1991	449.6	453.8	479.4	472.7	463.9
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1992	459.7	469.3	484.9		
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1991	753.7	774.3	762.0	743.5	758.3
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1992	744.2	753.8	761.4		
S05M21L069	Heating equipment industry	1991	171.0	167.2	174.1	173.3	171.5
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1992	169.6	184.4	204.5		
S05M21L070	Machine shops industry	1991	735.3	685.7	640.7	580.7	661.0
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1992	572.3	559.5	531.0		
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1991	660.1	616.8	608.0	594.3	619.7
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1992	570.7	574.3	569.5		
S05M22	Machinery industries	1991	3306.6	3107.2	2985.0	2862.4	3064.8
S05M22	Industries de la machinerie	1992	2912.1	2911.7	2997.0		
S05M22L072	Agriculture implement industry	1991	305.8	310.0	315.5	303.9	308.8
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1992	347.2	366.4	358.4		
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1991	144.2	140.9	146.1	139.2	142.5
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1992	136.1	136.1	137.7		
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1991	2856.6	2656.2	2523.4	2419.3	2613.5
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1992	2428.8	2409.2	2500.9		
S05M23	Transportation equipment industries	1991	11233.8	12095.9	12442.2	12296.6	12017.7
S05M23	Industries du matériel de transport	1992	12653.2	12549.9	12265.7		
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1991	2375.3	2329.2	2233.6	2217.5	2288.9
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992	2236.8	2206.8	2170.0		
S05M23L076	Motor vehicle industry	1991	2554.6	3024.5	3228.5	2967.9	2943.8
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1992	3105.1	3072.8	3056.9		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4402.8	4442.9	4400.1	4328.4	4320.2	4355.4	4302.7	4277.8	4269.4	4257.5	4212.0	4193.8
1992	4118.7	4100.6	4070.6	4106.7	4086.2	4068.3	4160.7	4041.9	4001.0	4111.5		
1991	456.7	445.8	437.2	453.9	457.5	446.6	454.9	454.8	447.6	437.9	435.5	439.1
1992	445.4	434.6	429.8	428.6	423.8	439.4	433.4	428.6	422.6	409.4		
1991	6108.9	6156.7	6213.0	6323.9	6372.5	6510.9	6937.1	6594.2	6782.5	6803.2	6898.6	6555.0
1992	6462.1	6456.2	6558.0	6462.1	6458.5	6539.0	6380.6	6772.5	6812.1	6850.4		
1991	2334.6	2384.8	2375.0	2430.2	2439.9	2515.5	2884.6	2601.3	2740.7	2758.1	2820.0	2701.4
1992	2639.1	2548.0	2648.7	2643.9	2615.1	2601.9	2512.1	2725.3	2733.7	2781.6		
1991	476.6	492.3	514.1	534.6	520.4	506.1	509.9	500.3	571.2	516.1	606.1	492.1
1992	395.8	422.2	395.8	321.4	320.2	407.8	310.6	367.0	391.0	429.4		
1991	301.6	289.6	276.4	290.8	289.6	302.8	292.0	278.8	283.6	287.2	283.6	276.4
1992	281.2	289.6	295.6	298.0	300.4	299.2	288.4	302.8	301.6	284.8		
1991	2204.6	2217.9	2286.5	2261.5	2296.7	2369.1	2408.0	2363.1	2333.9	2376.7	2321.4	2321.3
1992	2303.4	2345.4	2370.5	2358.6	2359.8	2362.2	2396.9	2503.6	2514.4	2489.3		
1991	5794.0	5764.8	5697.4	5745.1	5763.6	5596.1	5668.8	5623.5	5674.0	5548.1	5379.8	5281.3
1992	5294.1	5270.0	5342.0	5286.8	5306.0	5385.3	5306.3	5259.3	5210.1	5206.2		
1991	1134.3	1151.5	1105.2	1131.9	1123.7	1067.7	1086.0	1067.0	1077.9	1045.7	1019.3	1026.5
1992	1025.7	1002.9	1022.0	1005.2	1034.1	988.5	941.8	932.2	883.1	917.7		
1991	616.7	625.7	630.9	653.1	658.3	656.2	666.1	673.6	664.1	657.0	634.1	629.3
1992	610.1	600.5	618.6	613.8	601.7	608.9	619.8	588.4	573.9	559.4		
1991	1234.2	1224.7	1223.6	1252.6	1246.6	1221.4	1243.1	1225.1	1270.8	1197.5	1157.9	1148.3
1992	1162.5	1163.7	1150.5	1143.3	1154.1	1204.6	1169.7	1199.8	1213.0	1203.4		
1991	466.7	444.8	437.4	442.0	459.8	459.6	476.3	475.0	486.9	484.4	477.1	456.7
1992	438.1	463.3	477.7	474.1	465.7	468.1	483.7	475.3	495.7	472.9		
1991	777.9	740.5	742.8	776.4	796.7	749.8	748.5	770.0	767.6	764.0	739.9	726.7
1992	734.2	741.4	757.0	739.0	746.2	776.2	761.8	765.4	757.0	763.0		
1991	180.2	169.4	163.5	164.7	166.0	170.8	175.7	170.9	175.7	170.9	175.7	173.3
1992	170.8	163.6	174.4	178.0	182.8	192.4	200.9	204.5	208.1	209.3		
1991	721.9	735.3	748.7	699.6	697.3	660.2	660.3	635.1	626.7	608.7	581.1	552.2
1992	592.8	563.9	560.3	562.7	545.9	569.9	549.5	518.2	525.4	530.2		
1991	662.1	672.9	645.3	624.8	615.2	610.4	612.8	606.8	604.3	619.9	594.7	568.3
1992	559.9	570.7	581.5	570.7	575.5	576.7	579.1	575.5	553.9	550.3		
1991	3460.3	3270.6	3189.0	3143.2	3141.9	3036.4	3009.9	2999.0	2946.1	2950.8	2856.0	2780.4
1992	2852.6	2906.5	2977.3	2972.5	2888.5	2874.1	2937.7	3041.0	3012.2	2906.5		
1991	300.2	306.2	310.9	306.1	313.2	310.8	320.4	320.3	305.9	301.1	299.9	310.7
1992	333.6	352.8	355.2	370.8	366.0	362.4	363.6	352.8	358.8	332.4		
1991	149.1	139.4	144.2	147.7	140.5	134.5	140.5	151.3	146.4	145.2	138.0	134.4
1992	139.3	133.3	135.7	136.9	133.3	138.1	133.3	139.3	140.5	140.5		
1991	3011.0	2825.0	2733.9	2689.4	2688.2	2591.1	2549.0	2527.4	2493.8	2504.5	2418.1	2335.3
1992	2379.7	2420.4	2486.4	2464.8	2389.2	2373.6	2440.8	2548.9	2512.9	2433.6		
1991	11660.0	10837.0	11204.4	11763.1	12285.4	12239.1	12268.5	12506.3	12551.9	12439.3	12151.4	12299.2
1992	12530.6	12745.4	12683.5	12746.0	12447.5	12456.2	12096.3	12527.2	12173.5	12009.9		
1991	2394.9	2369.7	2361.2	2351.6	2326.4	2309.6	2187.2	2246.0	2267.5	2224.3	2203.9	2224.3
1992	2235.2	2243.6	2231.6	2166.8	2211.2	2242.4	2216.0	2176.4	2117.6	2084.0		
1991	2713.7	2179.9	2770.3	2836.4	3108.1	3129.0	3224.1	3320.6	3140.7	3025.5	2741.4	3136.9
1992	3084.0	3150.8	3080.4	3234.4	2941.9	3042.2	3064.9	3091.1	3014.7	2910.9		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1991	341.7	336.4	351.2	335.1	341.0
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1992	316.3	332.7	329.1		
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1991	4800.8	5251.9	5457.1	5565.7	5269.3
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1992	5733.1	5702.1	5505.7		
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1991	558.1	575.1	572.5	586.6	573.2
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992	627.6	628.4	616.0		
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1991	424.7	421.4	433.0	434.9	428.7
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1992	428.2	402.6	393.8		
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1991	178.6	157.4	166.4	188.9	172.8
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1992	206.1	204.5	194.2		
S05M24	Electrical & electronic products	1991	7607.0	7776.1	7646.9	7755.1	7694.2
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1992	7540.5	7730.3	8198.7		
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1991	152.9	152.3	158.0	163.6	156.6
S05M24L082	Petits appareils électriques	1992	166.3	158.3	154.3		
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1991	201.1	181.6	193.1	182.6	189.8
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1992	164.8	182.8	191.6		
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1991	114.1	143.7	140.1	129.3	131.9
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1992	119.3	148.9	183.3		
S05M24L085	Electronic equipment industries	1991	3171.1	3217.8	3091.8	3228.7	3177.4
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1992	3095.3	3164.5	3421.7		
S05M24L086	Office, store & business machines	1991	1855.9	1994.7	2032.1	2029.3	1975.8
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992	2005.8	2125.2	2305.3		
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1991	420.3	407.1	409.1	431.5	417.0
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1992	423.1	434.7	423.9		
S05M24L088	Battery industry	1991	118.8	109.3	110.0	115.0	113.3
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1992	101.7	93.3	89.3		
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1991	1572.8	1569.5	1512.6	1475.0	1532.4
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1992	1464.2	1422.6	1429.3		
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1991	2548.0	2637.5	2642.3	2552.9	2595.4
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1992	2396.9	2482.0	2437.9		
S05M25L091	Cement industry	1991	351.5	374.0	365.0	349.1	359.7
S05M25L091	Industrie du ciment	1992	316.9	333.0	334.6		
S05M25L092	Concrete products industries	1991	374.1	367.7	349.8	327.2	354.7
S05M25L092	Industries des produits en béton	1992	303.4	332.6	336.2		
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1991	398.2	409.3	413.3	394.7	404.0
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1992	359.4	382.0	384.4		
S05M25L094	Glass & glass products industries	1991	536.6	550.4	561.5	540.6	547.4
S05M25L094	Verre & articles en verre	1992	527.6	538.8	497.5		
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1991	789.0	814.2	816.6	813.4	808.5
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1992	772.9	776.1	765.3		
S05M26	Refined petroleum & coal products	1991	1856.6	1957.7	1929.3	1937.6	1920.3
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1992	1926.0	1836.0	1870.8		
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1991	6765.5	6942.2	6898.4	7013.2	6905.0
S05M27	Industries chimiques	1992	7021.4	6996.6	6989.3		
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1991	2173.9	2213.4	2135.0	2212.1	2183.6
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1992	2209.5	2148.3	2164.7		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	359.9	342.9	322.3	325.7	337.6	345.8	352.9	351.6	349.2	349.1	335.9	320.3
1992	315.9	311.1	321.9	332.7	335.1	330.3	320.7	325.5	341.1	325.5		
1991	5025.7	4770.3	4606.4	5099.1	5355.8	5300.8	5315.7	5424.6	5631.0	5650.7	5669.8	5376.7
1992	5634.1	5773.6	5791.7	5763.9	5726.6	5615.7	5279.9	5720.6	5516.5	5502.3		
1991	536.8	568.1	569.4	574.3	580.3	570.8	584.1	569.7	563.8	574.6	575.8	609.4
1992	621.2	630.8	630.8	616.4	628.4	640.4	633.2	622.4	592.4	598.4		
1991	447.9	422.7	403.4	413.0	423.8	427.4	428.6	432.2	438.1	436.9	438.1	429.7
1992	428.6	429.8	426.2	417.8	399.8	390.2	390.2	392.6	398.6	391.4		
1991	181.1	183.4	171.4	163.0	153.4	155.7	175.9	161.6	161.6	178.2	186.5	201.9
1992	211.6	205.7	200.9	214.0	204.5	195.0	191.4	198.6	192.6	197.4		
1991	7477.9	7584.2	7758.9	7817.7	7854.8	7655.7	7563.5	7698.5	7678.6	7836.5	7763.6	7665.1
1992	7556.9	7489.4	7575.1	7547.4	7705.5	7937.9	8039.0	8236.8	8320.4	8398.8		
1991	154.5	153.3	151.0	153.4	154.7	148.7	157.1	157.2	159.6	164.4	159.6	166.8
1992	171.5	160.7	166.7	153.5	155.9	165.5	154.7	157.1	151.1	147.5		
1991	209.6	202.3	191.4	176.8	185.2	182.8	191.1	193.5	194.7	189.8	183.8	174.2
1992	169.6	153.9	170.8	176.8	182.8	188.8	188.8	198.4	187.6	182.8		
1991	105.7	112.9	123.7	134.5	142.9	153.7	146.5	135.7	138.1	136.9	128.5	122.5
1992	117.7	114.1	126.1	139.3	146.5	160.9	178.9	188.5	182.5	168.1		
1991	3187.6	3159.5	3166.1	3243.8	3286.6	3123.1	3025.9	3068.6	3181.0	3251.1	3197.0	3238.1
1992	3112.2	3076.0	3097.7	3101.3	3147.2	3244.9	3284.6	3439.0	3541.6	3392.0		
1991	1684.4	1847.4	2035.8	2009.7	1982.3	1992.2	1998.5	2104.9	1992.9	2006.3	2070.3	2011.2
1992	1982.5	1987.3	2047.6	2025.9	2134.5	2215.2	2250.2	2308.1	2357.5	2590.3		
1991	435.9	417.9	407.1	401.1	415.5	404.7	397.5	411.9	417.9	439.5	432.3	422.7
1992	423.9	425.1	420.3	437.1	432.3	434.7	435.9	428.7	407.1	427.5		
1991	127.0	117.7	111.8	114.4	107.3	106.2	109.9	104.0	116.2	121.0	117.5	106.6
1992	103.7	98.9	102.5	98.9	92.9	88.1	91.7	89.3	86.9	91.7		
1991	1573.2	1573.2	1572.0	1584.0	1580.3	1544.3	1537.0	1522.7	1478.2	1527.5	1474.6	1423.0
1992	1475.8	1473.4	1443.4	1414.6	1413.4	1439.8	1454.2	1427.7	1406.1	1398.9		
1991	2583.9	2556.3	2503.8	2592.4	2636.3	2683.9	2653.0	2655.1	2618.8	2605.0	2570.2	2483.5
1992	2368.8	2403.8	2418.1	2436.1	2491.6	2518.3	2435.0	2443.6	2435.2	2427.9		
1991	354.5	363.1	336.9	363.3	380.0	378.6	370.9	366.7	357.5	362.7	354.4	330.2
1992	296.0	326.2	328.6	326.2	333.4	339.5	322.5	338.3	343.1	333.4		
1991	385.0	379.3	358.1	363.1	372.9	367.1	362.5	351.8	335.1	337.6	329.2	314.8
1992	296.2	298.6	315.4	315.4	328.6	353.8	340.6	339.4	328.6	331.0		
1991	387.7	401.8	405.1	414.3	400.5	413.2	417.4	411.7	410.9	400.2	395.5	388.3
1992	365.9	363.4	349.0	362.2	386.4	397.3	380.4	387.6	385.2	396.0		
1991	554.3	535.0	520.5	540.9	544.4	566.0	555.2	568.3	561.1	553.9	540.6	527.4
1992	511.9	533.6	537.2	542.0	550.4	524.0	511.9	497.5	483.1	493.9		
1991	809.1	779.0	779.0	799.4	816.2	827.0	812.6	818.6	818.6	819.8	819.8	800.5
1992	780.1	764.5	774.1	780.1	771.7	776.5	756.1	762.1	777.7	756.1		
1991	1811.1	1883.0	1875.6	1925.8	1947.3	2000.0	1943.4	1916.9	1927.7	1957.6	1950.4	1904.7
1992	1922.0	1942.4	1913.6	1916.0	1830.8	1761.1	1876.4	1845.2	1890.8	1875.2		
1991	6716.7	6798.5	6781.4	6853.9	7052.8	6920.0	6843.3	6871.1	6980.7	7033.7	6991.4	7014.4
1992	7061.0	7013.4	6989.7	6939.9	7034.5	7015.4	6971.8	7008.5	6987.5	6971.8		
1991	2171.6	2182.7	2167.4	2174.8	2275.9	2189.6	2118.8	2085.3	2200.8	2235.7	2217.7	2182.9
1992	2215.9	2211.1	2201.5	2167.9	2143.9	2133.1	2161.9	2160.7	2171.5	2116.2		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1991	637.6	653.1	699.1	709.7	674.8
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1992	713.8	733.0	720.6		
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1991	1425.6	1513.6	1520.6	1614.6	1518.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1992	1605.7	1560.4	1621.0		
S05M27L100	Paint & varnish industry	1991	509.2	551.4	568.6	561.5	547.6
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1992	558.9	557.3	529.7		
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1991	478.4	462.2	481.9	467.5	472.6
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1992	454.6	448.6	472.2		
S05M27L102	Toilet preparations industry	1991	404.1	400.0	377.9	381.6	391.0
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1992	364.5	348.1	370.9		
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1991	1136.8	1148.5	1115.4	1066.1	1116.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1992	1114.3	1200.9	1110.2		
S05M28	Other manufacturing industries	1991	1977.5	2009.4	2032.3	2040.2	2014.8
S05M28	Autres industries manufacturières	1992	2006.2	2008.1	2019.6		
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1991	178.5	182.4	192.7	207.3	190.4
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1992	199.4	194.9	185.7		
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1991	249.0	256.5	264.2	270.3	259.8
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1992	264.7	265.4	288.6		
S05M28L106	Sign and display industry	1991	242.0	241.3	243.2	246.3	243.1
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1992	234.5	237.3	225.3		
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1991	43.9	45.4	45.7	48.1	45.9
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1992	45.8	47.0	49.0		
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1991	1264.1	1283.8	1286.6	1268.2	1275.6
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1992	1261.8	1263.4	1271.1		
S06	Construction industries	1991	29997.1	30766.4	31363.7	31532.3	30915.0
S06	Industries de la construction	1992	30699.1	29749.3	29550.0		
S06M29L110	Residential construction	1991	6690.1	6814.9	7554.9	7873.0	7233.3
S06M29L110	Construction domiciliaire	1992	7475.2	7581.8	7802.8		
S07	Transportation & storage industries	1991	20822.3	21409.4	21370.8	21401.3	21251.1
S07	Ind. du transport et entreposage	1992	21657.6	21790.6	22078.8		
S07M30	Transportation industries	1991	17132.9	17556.5	17565.7	17512.5	17442.1
S07M30	Industries du transport	1992	17517.4	17534.5	17534.8		
S07M30L118	Air transport & services incidental	1991	2467.1	2388.9	2428.5	2486.3	2442.7
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1992	2494.8	2656.9	2604.0		
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1991	3631.7	3818.4	3777.6	3732.6	3740.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1992	3808.5	3595.6	3572.8		
S07M30L120	Water transport & rel. services	1991	1316.0	1383.2	1394.4	1438.9	1383.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1992	1419.5	1397.8	1439.3		
S07M30L121	Truck transport industries	1991	5535.2	5793.0	5879.0	5835.0	5760.6
S07M30L121	Industries du camionnage	1992	5815.0	5924.3	5974.3		
S07M30L122	Urban transit system industry	1991	1261.3	1244.1	1175.3	1183.3	1216.1
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1992	1152.9	1121.3	1100.6		
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1991	151.2	158.7	162.2	162.7	158.7
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1992	154.8	145.2	138.7		
S07M31	Pipeline transport industries	1991	3047.0	3173.9	3129.3	3212.5	3140.6
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1992	3428.7	3603.0	3827.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	633.8	648.1	631.0	639.2	664.3	655.7	685.6	703.5	708.2	728.6	705.7	694.9
1992	723.0	700.2	718.2	731.4	729.0	738.6	724.2	735.0	702.6	757.9		
1991	1406.2	1444.0	1426.5	1481.1	1509.2	1550.5	1512.3	1499.3	1550.1	1556.3	1603.4	1684.2
1992	1663.5	1587.7	1566.0	1562.4	1554.0	1564.8	1591.3	1622.6	1649.1	1628.6		
1991	506.2	515.6	505.7	536.8	540.2	577.3	560.3	584.2	561.3	554.0	559.9	570.7
1992	540.1	570.1	566.5	561.7	562.9	547.3	531.7	530.5	526.8	523.2		
1991	478.3	483.2	473.7	471.3	452.2	463.0	467.9	499.1	478.7	479.9	449.9	472.7
1992	469.0	447.4	447.4	428.2	452.2	465.4	465.4	476.2	475.0	469.0		
1991	403.6	400.1	408.6	403.9	406.4	389.7	376.6	380.3	376.7	388.8	384.0	372.0
1992	376.5	365.7	351.3	333.3	345.3	365.7	370.5	359.7	382.5	364.5		
1991	1117.0	1124.8	1168.5	1146.8	1204.6	1094.2	1121.8	1119.4	1104.9	1090.4	1070.8	1037.0
1992	1073.0	1131.2	1138.8	1155.0	1247.2	1200.5	1126.8	1123.8	1080.0	1112.4		
1991	1971.9	1982.3	1978.4	2024.9	2000.6	2002.8	2030.1	2019.0	2047.9	2061.1	2040.6	2018.9
1992	2015.0	1981.4	2022.1	2012.5	2011.3	2000.5	2019.6	2018.5	2020.8	2011.1		
1991	176.0	179.7	179.8	179.9	181.2	186.1	188.6	191.0	198.4	210.5	208.1	203.3
1992	198.2	199.4	200.6	204.2	194.5	186.1	188.5	187.3	181.2	175.2		
1991	247.3	255.4	244.2	259.6	253.3	256.6	265.9	261.0	265.7	272.8	265.5	272.6
1992	263.9	266.3	263.8	256.6	268.7	271.0	270.9	298.6	296.2	310.5		
1991	251.3	238.0	236.7	248.6	236.5	238.9	244.8	240.0	244.7	248.3	248.3	242.3
1992	238.9	225.7	238.9	242.5	238.9	230.5	228.1	225.7	222.1	224.5		
1991	43.2	45.5	43.1	47.8	45.4	43.0	43.0	46.5	47.7	47.7	50.1	46.5
1992	45.4	45.4	46.6	45.4	47.8	47.8	47.8	47.8	51.4	53.8		
1991	1254.1	1263.7	1274.6	1289.0	1284.2	1278.2	1287.8	1280.5	1291.4	1281.8	1268.6	1254.2
1992	1268.6	1244.6	1272.2	1263.8	1261.4	1265.1	1284.3	1259.1	1269.9	1247.1		
1991	30403.1	30077.2	29511.1	30204.8	30926.1	31168.3	31323.5	31314.3	31453.4	31699.7	31579.9	31317.3
1992	31354.2	30253.9	30489.2	29975.2	29701.1	29571.5	29518.0	29490.7	29641.3	29468.6		
1991	7075.1	6675.0	6320.3	6397.0	6835.6	7212.2	7387.8	7619.5	7657.4	7974.4	7827.6	7817.0
1992	7617.4	7348.9	7459.4	7517.8	7625.9	7601.6	7758.3	7768.0	7882.2	7901.7		
1991	20787.5	20925.4	20754.1	21145.2	21475.9	21607.1	21464.0	21388.8	21259.6	21377.1	21454.2	21372.7
1992	21682.7	21600.4	21689.8	21840.7	21751.1	21780.0	22088.4	22143.5	22004.6	21879.7		
1991	17114.2	17267.1	17017.4	17349.2	17641.0	17679.4	17626.0	17558.8	17512.2	17574.3	17567.3	17395.8
1992	17631.6	17454.6	17466.0	17585.8	17544.2	17473.6	17634.3	17538.3	17431.8	17430.4		
1991	2548.2	2405.0	2448.0	2385.4	2387.7	2393.5	2391.0	2429.3	2465.2	2492.7	2477.1	2489.1
1992	2506.4	2505.2	2472.8	2615.6	2667.3	2687.7	2652.8	2630.0	2529.2	2489.6		
1991	3617.1	3770.7	3507.3	3728.0	3854.0	3873.2	3779.9	3800.4	3752.5	3692.6	3774.2	3731.0
1992	3863.6	3826.5	3735.4	3727.0	3585.6	3474.1	3628.7	3571.2	3518.5	3524.5		
1991	1255.5	1373.4	1319.0	1374.3	1386.0	1389.2	1459.9	1309.4	1413.8	1463.7	1428.9	1424.2
1992	1472.3	1357.5	1428.8	1385.3	1404.6	1403.4	1449.3	1427.6	1440.9	1404.6		
1991	5486.2	5538.4	5581.0	5689.7	5847.5	5841.9	5845.9	5890.6	5900.4	5875.4	5850.3	5779.4
1992	5768.5	5808.2	5868.2	5911.5	5917.5	5943.9	5952.3	5990.7	5979.9	6025.6		
1991	1267.7	1271.3	1244.9	1242.5	1248.5	1241.3	1207.7	1200.5	1117.7	1205.3	1198.1	1146.5
1992	1181.3	1136.9	1140.5	1130.9	1124.9	1108.2	1114.2	1086.6	1101.0	1084.2		
1991	155.9	144.0	153.8	156.3	157.5	162.4	163.7	163.8	159.0	161.4	165.1	161.5
1992	158.8	154.0	151.6	149.2	145.6	140.8	138.3	138.3	139.6	142.0		
1991	3050.2	3003.9	3086.9	3114.8	3160.7	3246.1	3086.7	3165.0	3136.3	3129.3	3203.7	3304.5
1992	3342.0	3447.5	3496.7	3598.6	3571.0	3639.3	3749.7	3866.0	3867.2	3755.7		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1991	642.4	679.0	675.8	676.4	668.4
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1992	711.5	653.1	716.4		
S08	Communication industries	1991	18683.7	18915.2	18946.0	19251.1	18948.2
S08	Industries des communications	1992	19300.4	19452.0	19515.3		
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1991	2145.4	2102.2	2105.0	2118.6	2117.2
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1992	2097.4	2153.4	2209.1		
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1991	14039.5	14300.3	14451.0	14675.5	14366.5
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1992	14726.1	14790.5	14853.3		
S09	Other utility industries	1991	15624.4	15715.4	15974.2	16012.8	15831.7
S09	Aut. industries de services publics	1992	16053.8	16069.1	16092.1		
S09M34L132	Electric power systems industry	1991	13375.7	13542.9	13729.3	13721.4	13592.5
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1992	13799.0	13757.0	13726.2		
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1991	1707.0	1663.0	1721.9	1767.3	1714.6
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1992	1734.9	1786.6	1834.4		
S09M34L134	Other utility industries nec	1991	541.7	509.5	523.0	524.1	524.6
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1992	519.9	525.5	531.5		
S10	Wholesale trade industries	1991	25733.1	27530.0	28243.4	28377.3	27470.9
S10	Industries du commerce de gros	1992	28557.0	29249.1	29867.4		
S11	Retail trade industries	1991	29249.0	29886.2	29811.3	29766.9	29678.5
S11	Industries du commerce de détail	1992	29923.1	30021.6	30284.2		
S12	Finance insurance & real est. ind.	1991	79400.4	81064.5	80822.8	81793.5	80768.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1992	82616.1	83277.1	84359.8		
S12M37	Finance & real estate industries	1991	35201.1	36459.8	35906.6	36444.8	36001.0
S12M37	Ind. financières et immobilières	1992	36976.2	37127.5	37630.2		
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1991	9849.8	9908.1	9928.0	10045.9	9932.9
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992	10142.0	10098.4	10155.6		
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1991	25351.3	26551.7	25978.6	26398.9	26068.1
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992	26834.2	27029.1	27474.6		
S12M38	Insurance industries	1991	3378.9	3424.1	3445.3	3493.2	3435.3
S12M38	Industries des assurances	1992	3424.9	3440.9	3506.9		
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1991	4542.3	4612.8	4582.0	4716.9	4613.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1992	4758.8	4908.1	5085.3		
S12M40	Owner occupied dwellings	1991	36278.0	36567.8	36888.9	37138.6	36718.7
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1992	37456.2	37800.6	38137.4		
S13	Community, business, person. serv.	1991	61964.4	61543.6	60869.4	59828.1	61050.4
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992	60025.5	60533.4	60606.7		
S13M41	Business service industries	1991	23621.7	23450.4	22842.3	22195.5	23027.6
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1992	22227.9	22250.7	22267.4		
S13M41L143	Professional business services	1991	11138.4	11249.3	10922.4	10611.2	10980.4
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1992	10415.8	10170.6	9959.8		
S13M42	Educational service industries	1991	972.1	977.8	979.0	984.2	978.2
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1992	992.2	994.6	995.8		
S13M43	Health services industry	1991	10570.5	10565.1	10503.5	10410.5	10512.2
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1992	10599.6	10769.7	10853.0		
S13M43L146	Hospitals	1991	172.7	173.0	171.8	172.5	172.4
S13M43L146	Hôpitaux	1992	171.1	168.7	168.0		
S13M44	Accommodation & food service ind.	1991	10937.8	10827.1	10890.3	10831.8	10870.9
S13M44	Hébergement & restauration	1992	10791.9	10913.5	10873.9		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	623.1	654.4	649.8	681.2	674.2	681.6	751.3	665.0	611.1	673.5	683.2	672.4
1992	709.1	698.3	727.1	656.3	635.9	667.1	704.4	739.2	705.6	693.6		
1991	18601.7	18613.3	18836.0	18959.1	18940.5	18846.0	18773.3	18952.4	19112.3	19295.0	19224.3	19233.9
1992	19257.6	19284.0	19359.6	19444.8	19454.4	19456.8	19600.9	19456.9	19488.1	19858.7		
1991	2163.0	2152.2	2121.0	2106.6	2099.4	2100.6	2094.6	2109.0	2111.4	2111.4	2122.2	2122.2
1992	2098.2	2062.2	2131.8	2134.2	2164.2	2161.8	2214.7	2219.5	2193.1	2214.5		
1991	13925.0	13980.3	14213.3	14231.4	14357.6	14312.0	14238.9	14457.4	14656.7	14726.4	14635.1	14665.1
1992	14691.3	14739.3	14747.7	14781.3	14807.7	14782.5	14925.3	14790.9	14843.7	15138.9		
1991	16163.5	15110.4	15599.3	15504.0	15760.2	15882.0	15744.8	16012.4	16165.4	16047.1	16069.0	15922.4
1992	16057.0	16060.6	16043.8	16205.9	16063.1	15938.4	15875.0	16077.7	16323.6	16345.0		
1991	13839.0	12914.0	13374.1	13371.3	13566.5	13690.9	13501.3	13791.2	13895.4	13751.4	13749.0	13663.7
1992	13805.0	13797.8	13794.2	13878.1	13764.2	13628.7	13553.2	13694.6	13930.9	14002.8		
1991	1773.1	1652.3	1695.6	1617.5	1687.0	1684.4	1718.9	1695.4	1751.4	1772.3	1793.1	1736.6
1992	1734.5	1738.1	1732.1	1804.3	1775.4	1780.2	1798.3	1852.4	1852.4	1805.5		
1991	551.4	544.1	529.6	515.2	506.7	506.7	524.6	525.8	518.6	523.4	526.9	522.1
1992	517.5	524.7	517.5	523.5	523.5	529.5	523.5	530.7	540.3	536.7		
1991	25212.2	25864.6	26122.4	27134.7	27678.9	27776.5	28176.5	28320.0	28233.8	28322.7	28391.7	28417.5
1992	28634.7	28375.0	28661.2	29042.3	29189.0	29516.0	29846.6	29781.7	29974.0	30088.3		
1991	28633.3	29684.0	29429.8	29662.0	30020.1	29976.6	30042.6	29524.5	29866.9	29478.2	29924.2	29898.4
1992	29959.1	30034.8	29775.4	30057.6	29840.2	30166.9	30207.8	30355.5	30289.4	30360.3		
1991	78448.8	79609.2	80143.2	81224.7	81220.6	80748.1	80833.0	80601.5	81033.8	81790.8	81670.0	81919.7
1992	82033.5	82780.2	83034.6	82858.1	83226.7	83746.5	84088.5	84499.1	84491.8	84909.4		
1991	34363.9	35447.1	35792.4	36692.6	36621.0	36065.7	36000.6	35695.5	36023.6	36599.4	36274.5	36460.6
1992	36577.2	37181.1	37170.3	36884.6	37059.9	37438.1	37580.9	37675.8	37633.8	37951.9		
1991	9817.9	9861.0	9870.6	9885.0	9928.1	9911.2	9934.0	9919.6	9930.4	10021.5	10043.1	10073.1
1992	10110.4	10142.8	10172.8	10116.4	10072.0	10106.8	10127.2	10157.2	10182.4	10234.0		
1991	24546.0	25586.1	25921.8	26807.6	26692.9	26154.5	26066.6	25775.9	26093.2	26577.9	26231.4	26387.5
1992	26466.8	27038.3	26997.5	26768.2	26987.9	27331.3	27453.7	27518.6	27451.4	27717.9		
1991	3357.3	3421.0	3358.5	3407.7	3436.5	3428.1	3456.9	3483.3	3395.6	3467.6	3526.4	3485.6
1992	3443.7	3353.7	3477.3	3432.9	3432.9	3456.9	3527.7	3483.3	3509.7	3528.9		
1991	4561.5	4451.1	4614.3	4652.8	4595.2	4590.4	4507.6	4571.2	4667.2	4699.6	4730.9	4720.1
1992	4664.8	4801.6	4810.0	4852.0	4933.7	4938.5	4986.5	5190.6	5078.9	5040.5		
1991	36166.1	36290.0	36378.0	36471.6	36567.9	36663.9	36867.9	36851.5	36947.4	37024.2	37138.2	37253.4
1992	37347.8	37443.8	37577.0	37688.6	37800.2	37913.0	37993.4	38149.4	38269.4	38388.1		
1991	62094.2	62043.1	61755.9	61866.5	61499.2	61265.0	61207.3	60924.4	60476.5	60090.5	59821.8	59572.1
1992	59914.4	60031.1	60130.9	60445.2	60581.3	60573.8	60575.1	60629.2	60615.9	60622.6		
1991	23706.6	23572.1	23586.4	23597.1	23413.3	23340.9	23067.0	22840.7	22619.1	22354.2	22156.4	22076.0
1992	22217.5	22265.5	22200.7	22209.1	22216.3	22326.7	22257.0	22267.8	22277.4	22314.6		
1991	11071.3	11142.1	11201.9	11352.9	11202.5	11192.5	11103.2	10902.0	10762.0	10735.9	10602.9	10494.9
1992	10492.6	10443.4	10311.4	10203.4	10184.2	10124.2	10035.4	9937.0	9907.0	9998.2		
1991	970.5	971.7	974.2	979.0	979.0	975.4	976.6	981.4	979.0	983.8	983.8	985.0
1992	988.6	992.2	995.8	995.8	994.6	993.4	994.6	997.0	995.8	997.0		
1991	10600.7	10553.7	10557.2	10561.9	10585.4	10548.0	10540.9	10477.1	10492.5	10399.6	10426.9	10405.0
1992	10485.3	10605.1	10708.3	10726.1	10762.2	10820.8	10897.3	10862.1	10799.5	10849.6		
1991	172.8	172.7	172.6	172.5	173.3	173.1	172.0	171.8	171.6	172.4	172.1	173.0
1992	171.6	171.4	170.2	170.0	168.8	167.4	168.3	167.9	167.7	167.4		
1991	10901.8	11042.7	10869.0	11001.8	10772.5	10706.9	10861.3	10977.0	10832.7	10901.2	10825.3	10768.9
1992	10865.9	10768.7	10741.1	10843.1	11024.3	10873.1	10901.9	10910.3	10809.5	10834.7		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1991	4040.6	3951.2	3888.0	3869.2	3937.3
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1992	3928.5	4098.7	4040.9		
S13M46	Personal & household service ind.	1991	4694.4	4729.0	4805.7	4654.4	4721.0
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1992	4517.0	4503.0	4506.6		
S13M46L151	Laundries & cleaners	1991	958.6	950.2	940.2	892.6	935.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1992	834.2	825.0	834.6		
S13M47	Other service industries	1991	7127.2	7042.9	6960.6	6882.4	7003.2
S13M47	Autres industries des services	1992	6968.4	7003.2	7069.2		
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1991	107.0	118.7	117.9	113.3	114.3
S17	Industries des mines	1992	108.8	113.6	131.2		
S18	Manufacturing industries	1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.6
S18	Industries manufacturières	1992	39.7	39.7	39.7		
S19	Forestry services industry	1991	372.4	362.4	345.7	357.5	359.4
S19	Industrie des services forestiers	1992	369.1	377.0	379.0		
S20	Transportation industries	1991	2063.0	2035.5	2019.9	1943.9	2015.6
S20	Industries du transport	1992	1898.6	1869.8	1863.4		
S21	Communication industries	1991	77.8	77.9	77.5	74.7	77.2
S21	Industries des communications	1992	74.7	75.5	73.1		
S22	Water systems industry	1991	803.2	804.4	789.2	778.4	793.9
S22	Industrie de la distribution d'eau	1992	769.6	782.4	790.8		
S23	Insurance & other finance industry	1991	1073.2	1081.9	1090.3	1097.8	1085.9
S23	Assurance & aut. agents financiers	1992	1103.9	1111.9	1119.9		
S24	Government service industries	1991	33478.5	33902.1	33402.0	33911.6	33673.6
S24	Ind. des services gouvernementaux	1992	34134.7	34023.5	34044.7		
S24M59L171	Defence services	1991	4189.8	4222.7	4204.9	4197.6	4203.9
S24M59L171	Services de défense	1992	4189.9	4151.1	4100.7		
S24M59L172	Other federal government services	1991	10346.0	10668.5	10186.8	10591.0	10448.1
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1992	10661.5	10527.9	10592.7		
S24M59L173	Provincial government services	1991	10423.0	10435.2	10421.1	10460.5	10434.9
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1992	10509.5	10482.7	10518.7		
S24M59L174	Local government services	1991	8519.7	8575.7	8589.2	8662.5	8586.7
S24M59L174	Services des admin. locales	1992	8773.8	8861.8	8832.6		
S25	Community & personal services	1991	53186.4	53415.1	53453.3	53556.6	53403.3
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1992	53733.6	53726.3	53866.3		
S25M58	Business service industries	1991	227.8	227.8	227.8	227.8	228.0
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1992	227.8	227.8	227.8		
S25M60	Educational service industries	1991	26741.3	26887.2	26942.6	27075.1	26911.5
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1992	27291.2	27347.6	27389.6		
S25M61	Health & social service industries	1991	21390.7	21458.3	21397.7	21373.4	21405.1
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1992	21427.1	21439.1	21546.3		
S25M61L176	Hospitals	1991	14136.3	14185.1	14157.7	14227.4	14176.7
S25M61L176	Hôpitaux	1992	14184.3	14019.9	14048.7		
S25M62	Amusement & other service ind.	1991	1213.2	1213.1	1213.0	1212.2	1213.0
S25M62	Divertissements & autres services	1992	1213.1	1213.1	1213.1		
S25M63	Personal, household & other serv.	1991	3613.4	3628.7	3672.1	3668.1	3645.7
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1992	3574.4	3498.7	3489.5		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4014.6	4076.2	4031.1	3972.8	3952.7	3928.2	3936.4	3897.9	3829.6	3806.2	3926.9	3874.6
1992	3876.5	3923.8	3985.3	4155.7	4085.3	4055.2	3963.3	3995.0	4164.4	4044.3		
1991	4715.7	4678.4	4689.1	4679.5	4749.0	4758.5	4834.1	4802.9	4780.1	4754.9	4649.2	4559.2
1992	4533.0	4513.8	4504.2	4500.6	4495.8	4512.6	4506.6	4510.2	4503.0	4465.8		
1991	973.0	950.2	952.6	939.4	946.6	964.6	952.6	934.6	933.4	925.0	897.4	855.4
1992	839.8	832.6	830.2	824.2	825.4	825.4	839.8	842.2	821.8	812.2		
1991	7184.3	7148.3	7048.9	7074.4	7047.3	7007.1	6991.0	6947.4	6943.5	6890.6	6853.3	6903.4
1992	6947.6	6962.0	6995.5	7014.8	7002.8	6992.0	7054.4	7086.8	7066.3	7116.6		
1991	95.3	108.6	117.1	116.1	123.5	116.4	113.0	132.3	108.3	107.2	120.5	112.1
1992	109.2	110.4	106.8	111.6	109.2	120.0	116.4	148.8	128.4	116.4		
1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7
1992	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7		
1991	371.0	373.2	373.0	370.5	362.0	354.7	342.6	347.3	347.2	347.2	359.1	366.2
1992	370.2	369.1	367.9	375.0	375.0	381.0	382.2	377.4	377.4	384.6		
1991	2073.0	2062.2	2053.9	2044.3	2028.7	2033.6	2014.4	2015.5	2029.9	1991.5	1943.5	1896.7
1992	1901.4	1893.0	1901.4	1888.2	1879.8	1841.5	1872.7	1847.4	1870.2	1896.6		
1991	77.8	77.8	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	75.5	79.1	74.3	75.5	74.3
1992	74.3	74.3	75.5	75.5	75.5	75.5	74.3	71.9	73.1	71.9		
1991	810.0	799.2	800.4	801.6	802.8	808.8	793.2	778.8	795.6	781.2	782.4	771.6
1992	771.6	774.0	763.2	774.0	780.0	793.2	801.6	793.2	777.6	778.8		
1991	1070.4	1072.8	1076.3	1078.7	1082.3	1084.7	1087.1	1090.7	1093.0	1095.4	1097.8	1100.2
1992	1101.5	1103.9	1106.3	1108.7	1112.3	1114.7	1117.1	1119.5	1123.1	1125.5		
1991	33451.1	33506.9	33477.5	33763.3	34027.7	33915.2	33668.3	33597.6	32940.2	33744.3	33982.0	34008.5
1992	34152.7	34179.1	34072.3	34007.5	34018.3	34044.7	34019.5	33991.9	34122.7	34201.8		
1991	4183.1	4199.8	4186.5	4226.0	4229.5	4212.7	4212.6	4204.1	4198.1	4199.2	4193.2	4200.4
1992	4203.1	4194.7	4171.9	4168.3	4150.3	4134.7	4121.5	4090.3	4090.3	4097.5		
1991	10351.3	10361.6	10325.1	10550.0	10782.1	10673.3	10468.5	10408.8	9683.0	10471.7	10660.2	10641.1
1992	10707.9	10707.9	10568.7	10514.7	10530.3	10538.7	10548.3	10596.3	10633.5	10652.7		
1991	10395.6	10432.6	10440.8	10444.2	10433.2	10428.2	10420.9	10423.1	10419.4	10428.9	10469.7	10482.9
1992	10509.9	10503.9	10514.7	10472.7	10466.7	10508.7	10497.9	10519.5	10538.7	10568.6		
1991	8521.1	8512.9	8525.1	8543.1	8582.9	8601.0	8566.3	8561.6	8639.7	8644.5	8658.9	8684.1
1992	8731.8	8772.6	8817.0	8851.8	8871.0	8862.6	8851.8	8785.8	8860.2	8883.0		
1991	53142.7	53148.7	53267.9	53444.4	53455.6	53345.3	53374.3	53498.1	53487.4	53565.4	53557.0	53547.4
1992	53642.8	53736.4	53821.5	53597.1	53802.3	53779.5	53885.1	53877.9	53835.9	53954.7		
1991	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8
1992	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8		
1991	26698.4	26720.0	26805.4	26914.6	26929.3	26817.7	26872.9	26995.5	26959.5	27074.7	27055.5	27095.1
1992	27208.8	27280.8	27384.0	27385.2	27340.8	27316.8	27356.4	27433.2	27379.2	27452.4		
1991	21381.8	21381.9	21408.4	21461.4	21463.9	21449.5	21411.3	21380.1	21401.8	21365.8	21389.8	21364.6
1992	21389.5	21429.1	21462.7	21269.5	21522.7	21525.1	21586.3	21511.9	21540.7	21580.3		
1991	14122.2	14137.9	14148.8	14180.2	14183.9	14191.1	14154.1	14144.5	14174.6	14201.0	14234.6	14246.6
1992	14216.3	14194.7	14141.9	13906.7	14102.3	14050.7	14077.1	14029.1	14039.9	14024.3		
1991	1213.3	1213.2	1213.2	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.0	1213.0	1213.0	1211.8	1211.8
1992	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1		
1991	3621.4	3605.8	3613.1	3627.5	3621.5	3637.2	3649.2	3681.7	3685.3	3684.1	3672.1	3648.1
1992	3603.6	3585.6	3533.9	3501.5	3497.9	3496.7	3501.5	3491.9	3475.1	3481.1		

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

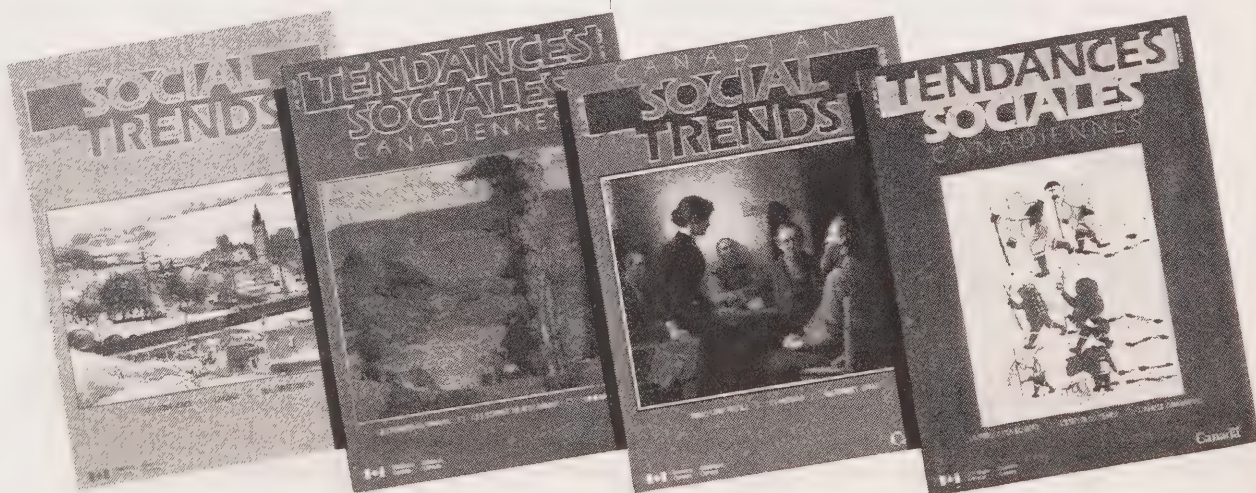
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



ORDER FORM

Statistics Canada Publications

MAIL TO:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

Please print)

Company _____

Department _____

Attention

Address _____

City _____ Province _____

Postal Code _____ Tel. _____

FAX TO: (613) 951-1584

This fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.

METHOD OF PAYMENT

- ☐ Purchase Order Number (please enclose) _____
- ☐ Payment enclosed \$ _____
- ☐ Bill me later (max. \$500)

Charge to my:

☐ MasterCard☐ VISA

Account Number

Expiry Date

Signature _____

Client Reference Number

[illegible]

SUBTOTAL

Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.

GST (7%)

Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.

GRAND TOTAL

cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.

or faster service



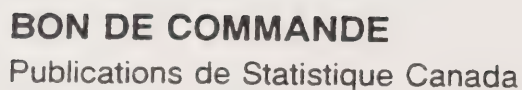
1-800-267-6677



VISA and MasterCard Accounts

PF
03681
1991-01

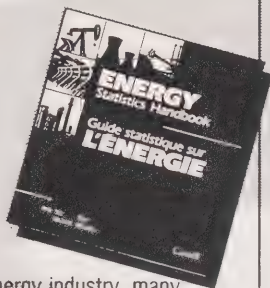
Version française de ce bon de commande disponible sur demande



This order coupon is available in English upon request

DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?



Due to the unpredictable nature of the energy industry, many reference publications are outdated by the time they're published. Not this one! With the certainty of change in the energy picture, you need a source that remains current and complete.

The *Energy Statistics Handbook* is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy-to-use binder — keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector.

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time.

Executives, research and development professionals and environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the *Energy Statistics Handbook* today!

The *Energy Statistics Handbook* (Cat. #10-602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.

Write to:

Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario K1A 0T6.

If more convenient, fax your order to (613) 951-1584. Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call 1-800-267-6677 and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

En raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-ci! Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le *Guide statistique de l'énergie* est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est conçue pour travailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter — vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui vous permet de trouver rapidement les faits dont vous avez besoin;
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

Les cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de l'énergie* pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au *Guide statistique de l'énergie*!

Le *Guide statistique de l'énergie* (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada; 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à :

Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou encore, télécopiez votre commande au (613) 951-1584. Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande.

THE MARKET RESEARCH HANDBOOK 1992

The fastest way to get off to a good start !

Brainstorming with your colleagues produces some great marketing ideas. But which ones will you use? The **Market Research Handbook 1992** can help you narrow your options before you commit any more time and resources to developing your strategy.

This handbook is the most comprehensive statistical compendium on Canadian consumers and the businesses that serve them.

It helps you to identify, define and locate your target markets.

Looking for...

... socio-economic and demographic profiles of 45 urban areas?

... revenue and expenditure data for retailers and small businesses?

The **Market Research Handbook 1992** has it all... and more. It provides information on:

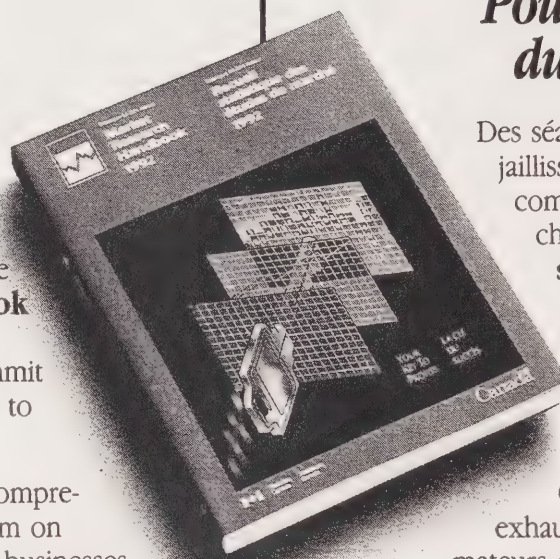
- personal spending
- size and composition of households
- wages and salaries
- investment in Canadian industries
- labour force in various industries
- industry and consumer prices

It has been one of our bestsellers since 1977 for the simple reason that it offers such a range and depth of market data. Save time and money when you're looking for data or data sources, keep the **Market Research Handbook 1992** close at hand for easy reference.

The **Market Research Handbook 1992** (Cat. no. 63-224) is \$94 (plus 7 % GST) in Canada, US\$113 in the United States and US\$132 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster service fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.



LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1992

Pour partir du bon pied !

Des séances de remue-méninges jaillissent d'excellentes idées de commercialisation. Mais lesquelles choisir ? Le **Recueil statistique des études de marché 1992** peut vous faciliter les choix avant que vous n'engagiez plus de temps et de ressources à l'élaboration de votre stratégie.

Ce recueil statistique est le plus exhaustif qui soit sur les consommateurs canadiens et les entreprises

qui les servent. Il vous aide à définir et situer vos marchés cibles.

Vous cherchez...

... des profils socio-économiques et démographiques de 45 régions urbaines ?

... des données sur les recettes et les dépenses de détaillants et de petites entreprises ?

Le **Recueil** contient tout cela... et plus encore :

- dépenses personnelles
- taille et composition des ménages
- traitements et salaires
- investissements par secteur d'activité économique
- population active par secteur d'activité
- prix de l'industrie et de la consommation

Si c'est l'un de nos succès depuis 1977, c'est parce qu'il vous renseigne en long et en large sur le marché. Pour économiser temps et argent, vous ne sauriez vous en passer.

Le **Recueil statistique des études de marché 1992** (n° 63-224 au catalogue) coûte 94 \$ (TPS de 7 % en sus) au Canada, 113 \$ US aux États-Unis et 132 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

Catalogue 15-001 Monthly

Catalogue 15-001 Mensuel

System of National Accounts

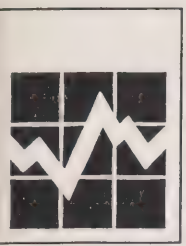
Système de comptabilité nationale

Gross Domestic Product by Industry

Produit intérieur brut par industrie

November 1992

Novembre 1992



Years of
Excellence



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

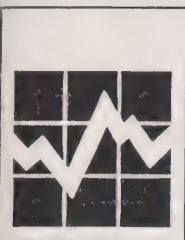
On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

November 1992

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Novembre 1992

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission from Licence
Services, Marketing Division, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

March 1993

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 6, No. 12

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,
enregistrement sur support magnétique, reproduction
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,
sans l'autorisation écrite préalable des Services de
concession des droits de licence, Division de la
commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,
Canada K1A 0T6.

Mars 1993

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 6, n° 12

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to
a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses and
governments. Accurate and timely statistical
information could not be produced without their
continued cooperation and goodwill.*

Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada
et la population, les entreprises et les administrations
canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des statistiques
précises et actuelles.*

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

Data Availability®

All tabular data appearing in this publication, are available on MS DOD microcomputer diskette. These and many other data series are also available to the public via **CANSIM** Statistics Canada's interactive databank system.

For further information on **CANSIM** write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CT donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Données disponibles®

Tous les tableaux présentés dans cette publication sont disponibles sur micro-disque (MS DOS). Ces derniers, de même que d'autres données, sont aussi disponibles au public sur **CANSIM** le système interactif de bases de données de Statistique Canada.

Pour plus de renseignement au sujet de **CANSIM** écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10
---	----

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10
---	----

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

November 1992

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost edged down 0.1% in November following five consecutive monthly increases. Goods producers boosted output 0.2%, but this was outweighed by a 0.2% cutback in services, as finance and real estate dipped sharply in the post-referendum period. Excluding these industries output increased 0.1% in November. In October and November together, economy-wide output averaged 0.3% above its third quarter level.

Goods Producing Industries

Goods producers increased output 0.2% following a flat October. Manufacturers were responsible for most of the gain, but utilities and forestry also recorded higher production. A substantial decline in mining and smaller drops in agriculture and construction moderated the gain.

Manufacturers boosted output 0.6% in November and 3.5% in the first eleven months of 1992, the largest eleven month gain since July 1988. Although thirteen of 21 major groups increased production in November, transportation equipment, and primary metals accounted for most of the dollar gain. Declines in electronic equipment, printing and publishing, paper and allied products, and food products partly offset the gains.

Production of transportation equipment jumped 3.8% following two consecutive monthly

Faits saillants

Novembre 1992

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs diminue légèrement de 0.1% en novembre, après cinq hausses mensuelles consécutives. Les producteurs de biens haussent leur production de 0.2% qui est toutefois plus que compensée par une baisse de 0.2% des services, alors que les finances et affaires immobilières chutent de façon marquée au cours de la période post-référendaire. Excluant ces industries, la production affiche un gain de 0.1% en novembre. Pour les mois d'octobre et novembre combinés, la production pour l'ensemble de l'économie est de 0.3% supérieure au niveau du troisième trimestre.

Industries productrices de biens

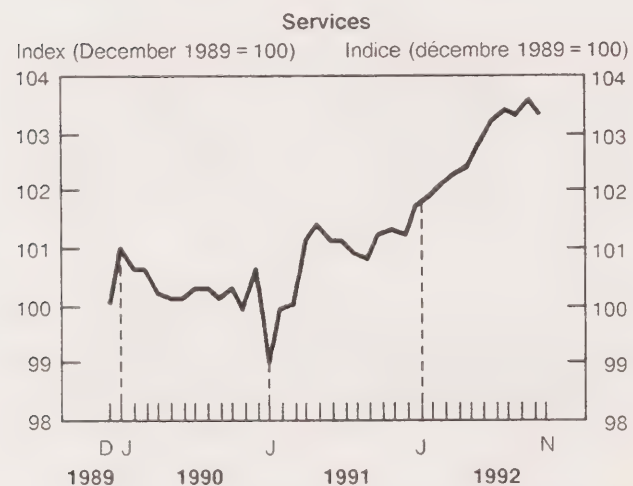
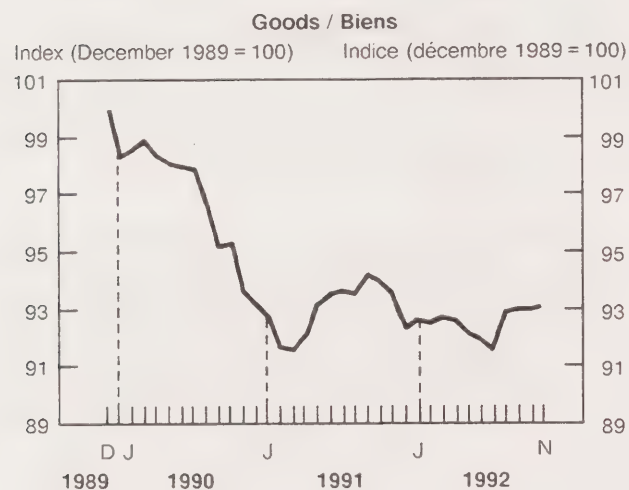
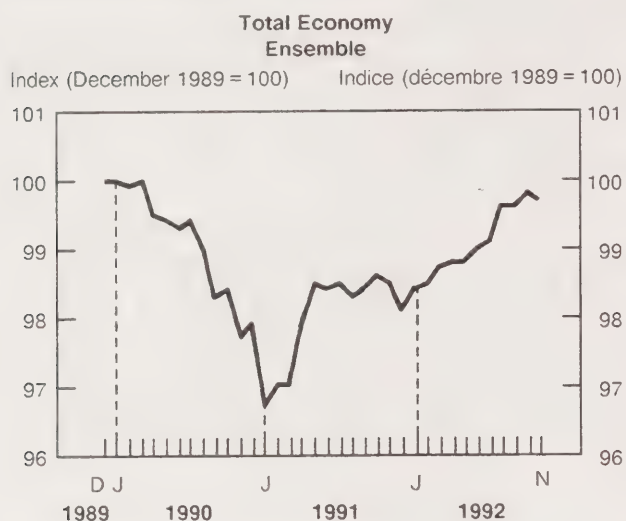
Les producteurs de biens augmentent leur production de 0.2% faisant suite à un mois d'octobre inchangé. Les manufacturiers sont responsables de la majeure partie de la hausse, mais les services publics et l'exploitation forestière enregistrent également une production accrue. Une baisse marquée dans les mines et des reculs moindres dans l'agriculture et la construction modèrent ce gain.

Les manufacturiers augmentent fortement leur production de 0.6% en novembre et de 3.5% au cours des onze premiers mois de 1992, la plus forte hausse pour une période de onze mois depuis juillet 1988. Bien que treize des 21 groupes principaux aient accru leur production en novembre, le matériel de transport et les métaux de première transformation sont responsables de la plus grande partie du gain monétaire. Des baisses dans l'équipement électronique, l'impression et l'édition, les papiers et produits connexes, de même que l'alimentation annulent partiellement ces gains.

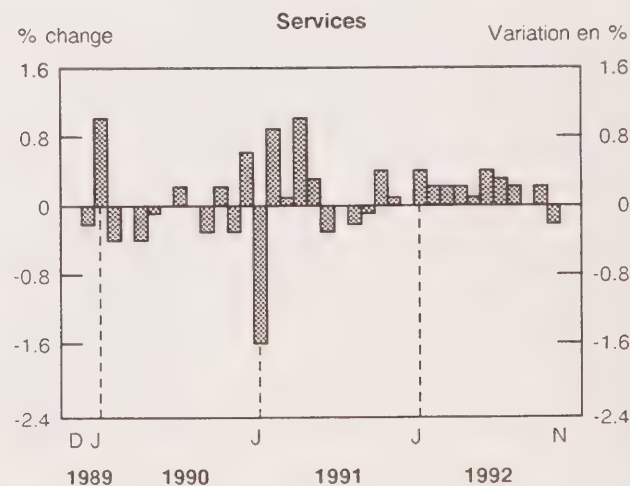
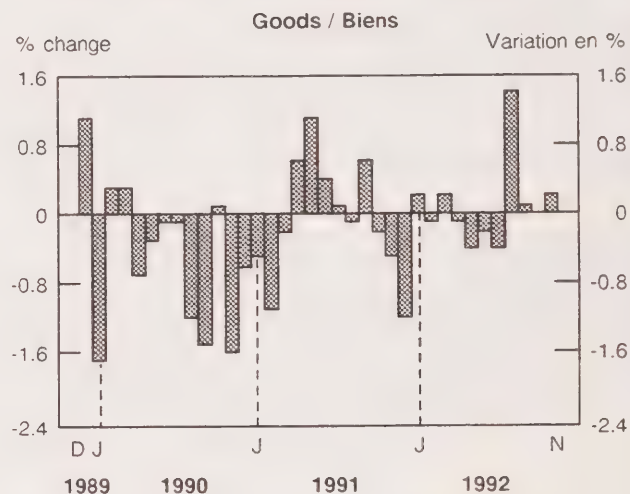
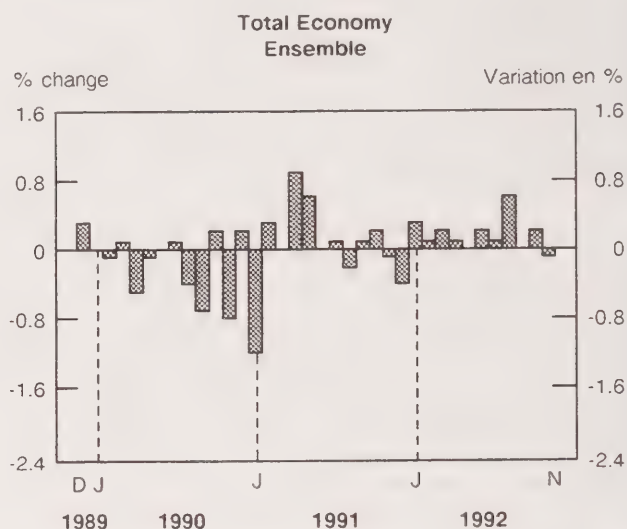
La production de matériel de transport grimpe de 3.8%, faisant suite à deux baisses mensuelles

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

**Produit intérieur brut**

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



declines. Output of motor vehicles as well as motor vehicle parts accounted for most of the increase. Producers of motor vehicles boosted output 7.1% as sales improved in both Canada and the US. Output was also spurred by the resolution of a strike and by the reopening of several plants following temporary closures for inventory control in October. Output of motor vehicle parts rose 3.0%.

Led by widespread gains, output of primary metals advanced 5.1%. Production of iron and steel jumped 9.5% boosted both by shipments abroad and to other Canadian manufacturers.

Following several monthly advances, output of electrical products fell 2.9%. Output of electronic equipment declined 3.7%, its second consecutive decrease, while production of office machinery fell 5.0%. Exports of these products fell considerably in November.

Widespread losses led a 3.0% decline in printing and publishing following a 2.0% gain in October, the month of the referenda.

Output of paper and allied products fell 1.3% following three consecutive monthly increases. The decline was mostly attributable to lower production of newsprint and reflected lower shipments abroad. Despite the decline, the newsprint industry operated at almost full capacity and its production trend remained up.

After decreasing 2.3% in October mining output fell a further 1.8% in November. Crude oil and natural gas extraction dropped the most in dollar terms, mainly due to lower output of crude. Output by gold mines decreased 8.3% as prices hit their lowest level in six years. Potash mines also contributed to the weakness. The losses were partly offset by a 5.8% gain in drilling activities.

consécutives. La production de véhicules automobiles ainsi que des pièces automobiles sont responsables de la majeure partie de l'augmentation. Les producteurs de véhicules automobiles accroissent leur production de 7.1% en raison de meilleures ventes au Canada et aux États-Unis. La production accrue est également attribuable à la fin d'une grève et à la réouverture de plusieurs usines suite à des fermetures temporaires pour contrôle des inventaires en octobre. La production de pièces automobiles augmente de 3.0%.

Dominée par des gains généralisés, la production de métaux de première transformation progresse de 5.1%. La production de fer et d'acier fait un bond de 9.5% à la suite de livraisons accrues à l'étranger et à d'autres manufacturiers canadiens.

Faisant suite à plusieurs gains mensuels, la production de produits électriques diminue de 2.9%. La production d'équipement électronique chute de 3.7%, une deuxième baisse consécutive, alors que la production d'équipement de bureau recule de 5.0%. Les exportations de ces biens diminuent considérablement en novembre.

Des pertes généralisées dominent la baisse de 3.0% dans l'imprimerie et l'édition après avoir progressé de 2.0% en octobre, le mois des référendums.

La production de papier et produits connexes diminue de 1.3% après trois hausses mensuelles consécutives. La baisse est surtout attribuable à une production moindre de papier journal et reflète une diminution des livraisons à l'étranger. Malgré la baisse dans le papier journal, l'industrie fonctionne près de sa capacité maximale et la tendance de la production demeure à la hausse.

Après avoir diminué de 2.3% en octobre, la production minière baisse à nouveau en novembre, de 1.8%. L'extraction de pétrole brut et de gaz naturel baisse le plus en termes monétaires, principalement en raison d'une production moindre de pétrole brut. La production des mines d'or chute de 8.3% alors que les prix atteignent leur plus bas niveau depuis six ans. Les mines de potasse contribuent aussi à la faiblesse. Les pertes sont partiellement annulées par un gain de 5.8% dans les activités de forage.

Elsewhere in the goods sector, utilities rose 1.2% mainly due to higher production of electricity, while forestry increased 4.3%. Construction edged down 0.1%, led by a decline of 2.8% in construction of non-residential buildings.

Goods Producing Industries

Services output slipped 0.2%, its largest decline since June 1991. Finance, insurance and real estate accounted for most of the loss. Communications, and transportation and storage also contributed to the weakness, while wholesale and retail trade recorded moderate gains.

Finance, insurance, and real estate tumbled 1.1% as the prime rate surged to 9.75% in November following the October referenda. Lower activity by real estate agents, security brokers, and mutual funds accounted for most of the weakness. Real estate transactions were curtailed by the sharp runup in interest rates, while lower new issues of bonds by provincial governments and corporations reduced activity by security brokers. Assets by mutual funds fell as investors shifted to other types of assets to take advantage of the higher interest rates. By the third week of January, however, the prime rate had fallen to 6.75%, close to its level of last September.

Communications declined 0.8% following an advance of 1.4% in October. The weakness was widespread but was dominated by the Post Office and telecommunication carriers.

Transportation and storage fell 0.4%, its third consecutive monthly decline. In transportation, water and railway transport recorded the largest drops as they were most affected by lower exports of wheat. Air transport also contributed to the weakness. Higher throughput of natural gas led a 2.4% advance in pipelines. The cutbacks in wheat exports and lower deliveries by farmers to grain elevators led a 6.6% decline in storage services.

Ailleurs dans le secteur des biens, les services publics sont en hausse de 1.2% en raison principalement d'une production accrue d'électricité alors que l'exploitation forestière augmente de 4.3%. La construction baisse légèrement de 0.1% en raison d'une baisse de 2.8% dans la construction non résidentielle.

Industries productrices de services

La production de services recule de 0.2%, la plus forte baisse depuis juin 1991. Les finances, assurances et affaires immobilières sont responsables de la majeure partie de la perte. Les communications, et le transport et l'entreposage contribuent également à la faiblesse, tandis que le commerce de gros et de détail enregistrent des gains modestes.

Les finances, assurances et affaires immobilières chutent de 1.1%, alors que le taux privilégié grimpe à 9.75% en novembre à la suite des référendums en octobre. Une activité moindre des agents immobiliers, des courtiers en valeurs mobilières et des fonds mutuels sont responsables de la faiblesse. Les transactions immobilières sont affectées par une forte montée des taux d'intérêt, alors qu'un volume moins élevé de nouvelles émissions de bons par les gouvernements provinciaux et les entreprises réduit l'activité des courtiers en valeurs mobilières. Les actifs des fonds mutuels diminuent, alors que les investisseurs optent pour d'autres genres d'actifs afin de profiter des taux d'intérêt plus élevés. Au cours de la troisième semaine de janvier, le taux privilégié atteignait 6.75%, un taux semblable à celui observé en septembre.

Les communications diminuent de 0.8% faisant suite à un gain de 1.4% en octobre. La faiblesse est généralisée mais dominée par les services postaux et les entreprises de télécommunications.

Le transport et l'entreposage baisse de 0.4%, une troisième baisse mensuelle consécutive. Dans le transport, le transport ferroviaire et par eau enregistrent les plus fortes baisses, affectés par la baisse des exportations de blé. Le transport aérien contribue aussi à la faiblesse. Un débit plus élevé de gaz naturel domine le gain de 2.4% du transport par pipelines. Les reculs dans les exportations de blé et les livraisons par les fermiers aux éleveurs à grain dominant la baisse de 6.6% dans les services d'entreposage.

Wholesale trade advanced 0.2% despite the fact that only five of 11 trade groups recorded advances. Higher sales by wholesalers of apparel and dry goods, food, and miscellaneous products were partly offset by declines by other wholesalers.

Le commerce de gros progresse de 0.2% bien que seulement cinq parmi 11 groupes de commerce enregistrent des gains. Des ventes accrues des grossistes en vêtements et articles de mercerie, en alimentation, et en produits divers sont partiellement annulées par des baisses chez d'autres grossistes.

Retail trade edged up 0.2% following a 0.7% gain in October. Motor vehicle dealers and retailers of food increased their sales the most. Lower sales were recorded by retailers of alcoholic beverages, service stations and general merchandise stores.

Le commerce de détail progresse de 0.2% faisant suite à un gain de 0.7% en octobre. Les vendeurs d'automobiles et les détaillants en alimentation augmentent leurs ventes le plus. On enregistre une diminution des ventes chez les détaillants de boissons alcooliques, les stations-service et les magasins de marchandises variées.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLER 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1991	491613.6	498514.8	499246.8	499281.0	497162.6
G26	Ensemble	1992	499988.3	501570.0	504515.3		
G27	Business sector industries	1991	400412.3	406677.1	407911.3	407407.6	405599.8
G27	Secteur des entreprises	1992	407768.4	409461.9	412158.4		
G28	Business sector - goods	1991	164559.4	166328.2	167847.6	166989.3	166432.1
G28	Secteur des entreprises - biens	1992	165627.2	165058.8	165431.3		
G29	Business sector - services	1991	235852.9	240348.9	240063.7	240418.3	239167.7
G29	Secteur des entreprises - services	1992	242141.2	244403.1	246727.1		
G30	Non-business sector industries	1991	91201.3	91837.7	91335.5	91873.5	91562.8
G30	Secteur non commercial	1992	92219.8	92108.1	92356.9		
G31	Non-business sector - goods	1991	949.9	962.8	946.8	931.4	947.8
G31	Secteur non commercial - biens	1992	919.7	934.9	961.3		
G32	Non-business sector - services	1991	90251.4	90874.9	90388.7	90942.1	90615.0
G32	Secteur non commercial - services	1992	91300.1	91173.2	91395.6		
G33	Goods producing industries	1991	165509.3	167291.0	168794.3	167920.7	167379.9
G33	Industries productrices de biens	1992	166546.9	165993.7	166392.6		
G34	Services producing industries	1991	326104.3	331223.8	330452.4	331360.4	329782.7
G34	Industries productrices de services	1992	333441.3	335576.3	338122.7		
G35	Industrial production	1991	120494.9	121816.0	122740.9	121666.5	121680.4
G35	Production industrielle	1992	121385.5	121933.2	122872.6		
G36	Non-durable manufacturing ind.	1991	39755.3	39804.1	39864.7	39390.4	39705.4
G36	Manufacturiers - biens non durables	1992	39206.5	39188.0	39254.2		
G37	Durable manufacturing industries	1991	43989.4	45409.9	46011.4	45326.7	45183.6
G37	Manufacturiers - biens durables	1992	45133.5	45406.8	45788.7		
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1991	11480.5	11276.7	11279.2	11287.9	11331.3
S01	Ind agricoles & de services connexes	1992	11085.1	10896.8	10522.0		
S02	Fishing & trapping industries	1991	982.0	980.5	982.0	935.9	970.1
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1992	917.2	936.9	891.1		
S03	Logging & forestry industries	1991	2554.7	2451.4	2428.5	2498.0	2483.1
S03	Exploitation forestière	1992	2457.4	2462.6	2567.9		
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1991	20176.0	19923.9	19943.9	20005.2	20011.9
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1992	20071.5	20335.2	20745.6		
S04M04	Mining industries	1991	6133.1	6267.4	6336.9	6290.9	6256.4
S04M04	Industries des mines	1992	6219.7	5985.9	5994.1		
S04M04L004	Gold mines	1991	1613.5	1693.0	1619.9	1548.9	1618.7
S04M04L004	Mines d'or	1992	1535.5	1468.3	1491.1		
S04M04L005	Other metal mines	1991	2202.7	2213.0	2399.0	2335.3	2287.3
S04M04L005	Autres mines de métaux	1992	2312.5	2394.7	2492.3		
S04M04L006	Iron mines	1991	488.3	511.6	486.2	502.2	497.1
S04M04L006	Mines de fer	1992	494.2	502.2	399.3		
S04M04L007	Asbestos mines	1991	84.0	94.4	101.2	104.4	95.8
S04M04L007	Mines d'amiante	1992	90.8	84.4	79.2		
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1991	571.6	544.9	527.5	546.0	547.0
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amianté	1992	553.6	515.6	616.1		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	490744.5	491981.2	492115.0	496567.3	499567.8	499409.2	499675.0	498711.8	499353.5	500310.3	499863.8	497669.0
1992	499367.2	499785.9	500811.7	501381.3	501219.2	502109.6	502602.3	505448.5	505495.1	506278.3	505765.4	
1991	399613.5	400792.1	400831.3	404830.8	407567.6	407632.9	408164.5	407136.3	408433.1	408564.1	407906.3	405752.3
1992	407214.6	407519.2	408571.5	409411.2	409036.7	409937.8	410285.3	413126.8	413063.1	413666.3	412927.9	
1991	165835.8	164052.5	163789.9	164838.6	166732.4	167413.6	167667.8	167424.7	168450.2	168209.8	167420.1	165338.0
1992	165636.6	165421.0	165824.1	165631.2	164984.4	164560.9	163888.1	166103.3	166302.4	166280.5	166610.4	
1991	233777.7	236739.6	237041.4	239992.2	240835.2	240219.3	240496.7	239711.6	239982.9	240354.3	240486.2	240414.3
1992	241578.0	242098.2	242747.4	243780.0	244052.3	245376.9	246397.2	247023.5	246760.7	247385.8	246317.5	
1991	91131.0	91189.1	91283.7	91736.5	92000.2	91776.3	91510.5	91575.5	90920.4	91746.2	91957.5	91916.7
1992	92152.6	92266.7	92240.2	91970.1	92182.5	92171.8	92317.0	92321.7	92432.0	92612.0	92837.5	
1991	945.0	947.5	957.2	957.4	966.0	964.9	945.9	950.8	943.6	928.1	942.6	923.4
1992	920.5	922.9	915.7	925.3	926.5	952.9	955.3	988.9	939.7	928.9	919.3	
1991	90186.0	90241.6	90326.5	90779.1	91034.2	90811.4	90564.6	90624.7	89976.8	90818.1	91014.9	90993.3
1992	91232.1	91343.8	91324.5	91044.8	91256.0	91218.9	91361.7	91332.8	91492.3	91683.1	91918.2	
1991	166780.8	165000.0	164747.1	165796.0	167698.4	168378.5	168613.7	168375.5	169393.8	169137.9	168362.7	166261.4
1992	166557.1	166343.9	166739.8	166556.5	165910.9	165513.8	164843.4	167092.2	167242.1	167209.4	167529.7	
1991	323963.7	326981.2	327367.9	330771.3	331869.4	331030.7	331061.3	330336.3	329959.7	331172.4	331501.1	331407.6
1992	332810.1	333442.0	334071.9	334824.8	335308.3	336595.8	337758.9	338356.3	338253.0	339068.9	338235.7	
1991	121370.2	119887.5	120227.0	120792.6	122138.6	122516.9	122701.3	122381.6	123139.8	122619.1	122052.2	120328.2
1992	120635.6	121690.7	121830.1	122210.0	121818.7	121771.0	121328.9	123594.7	123694.2	123712.9	124042.9	
1991	39707.6	39912.8	39645.4	39681.3	39796.7	39934.2	39849.7	39631.7	40112.7	39672.9	39599.0	38899.4
1992	39262.2	39208.4	39149.0	39347.8	39264.5	38951.8	38939.5	39413.9	39409.2	40031.5	39764.0	
1991	44269.7	43725.3	43973.1	45015.1	45762.2	45452.5	46119.1	45868.0	46047.0	45993.4	45375.8	44610.8
1992	44747.6	45097.0	45555.9	45399.5	45186.9	45633.9	45203.1	46145.3	46017.7	45856.9	46646.0	
1991	11529.0	11507.8	11404.8	11296.7	11233.4	11300.0	11295.4	11275.2	11267.0	11325.1	11302.4	11236.2
1992	11162.4	10966.2	11126.6	11009.8	10943.6	10737.0	10518.5	10515.3	10532.3	10647.6	10579.9	
1991	1000.0	963.5	982.5	1002.8	956.7	981.9	999.8	985.2	961.0	940.4	911.4	956.0
1992	920.4	927.7	903.5	924.1	953.0	933.7	906.0	881.8	885.5	872.2	863.7	
1991	2478.5	2564.0	2621.7	2499.1	2443.6	2411.4	2293.7	2419.2	2572.6	2553.6	2516.8	2423.7
1992	2494.5	2506.6	2371.1	2425.5	2480.0	2482.4	2564.6	2605.8	2533.2	2551.3	2661.4	
1991	20284.4	20191.5	20052.0	19634.8	19853.5	20283.3	20041.8	19918.7	19871.1	19977.6	20065.8	19972.2
1992	19647.1	20403.0	20164.5	20331.5	20378.9	20295.2	20340.5	20935.3	20960.9	20487.0	20115.6	
1991	6008.5	6210.2	6180.6	6098.1	6372.6	6331.6	6464.8	6267.2	6278.6	6438.3	6292.0	6142.5
1992	6128.9	6319.4	6210.9	6117.5	5890.6	5949.5	5838.6	6053.3	6090.4	5798.1	5572.0	
1991	1543.2	1631.1	1666.1	1665.2	1772.2	1641.6	1659.7	1619.1	1580.8	1559.2	1565.3	1522.1
1992	1570.7	1528.7	1507.1	1503.5	1442.3	1459.1	1459.1	1477.1	1537.1	1432.7	1313.9	
1991	2220.3	2215.4	2172.3	2099.5	2274.4	2265.2	2496.4	2371.4	2329.1	2443.4	2312.9	2249.5
1992	2142.3	2373.1	2422.2	2360.0	2380.3	2443.7	2527.4	2429.3	2520.2	2392.2	2351.6	
1991	469.6	478.3	517.1	510.2	494.8	529.9	495.3	473.8	489.6	515.0	503.0	488.6
1992	496.2	498.6	487.8	498.6	539.4	468.6	317.2	416.9	463.8	461.4	477.0	
1991	86.4	87.6	78.0	94.8	97.2	91.2	96.0	100.8	106.8	108.0	102.0	103.2
1992	96.0	91.2	85.2	85.2	82.8	85.2	76.8	79.2	81.6	84.0	81.6	
1991	563.9	574.5	576.5	545.9	539.5	549.4	515.8	512.6	554.0	592.0	553.4	492.6
1992	538.2	589.1	533.4	526.1	497.0	523.7	526.1	723.5	598.8	592.8	512.9	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1991	162.2	167.8	153.0	157.0	160.2
S04M04L009	Mines de sel	1992	149.8	148.2	146.2		
S04M04L010	Coal mines	1991	1010.8	1042.6	1050.1	1097.2	1050.3
S04M04L010	Mines de charbon	1992	1083.3	872.5	769.9		
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1991	11788.0	11753.9	11744.1	12013.0	11824.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1992	12250.0	12644.0	13054.8		
S04M06	Quarry & sand pit industries	1991	666.2	634.5	637.4	602.3	635.2
S04M06	Carrières & sablières	1992	567.7	604.1	610.9		
S04M07	Service related to mineral extract	1991	1588.6	1268.1	1225.5	1099.0	1295.5
S04M07	Industries des services miniers	1992	1034.1	1101.2	1085.8		
S05	Manufacturing industries	1991	83744.6	85214.0	85876.1	84717.1	84889.0
S05	Industries manufacturières	1992	84340.0	84594.8	85042.9		
S05M08	Food industries	1991	9160.2	9140.7	9073.8	9036.9	9103.2
S05M08	Industries des aliments	1992	9085.2	9040.5	9047.5		
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1991	1181.9	1173.4	1175.0	1218.9	1187.2
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1992	1252.6	1228.6	1260.2		
S05M08L015	Poultry products industry	1991	478.9	479.9	475.0	471.8	476.3
S05M08L015	Industrie de la volaille	1992	489.9	490.3	490.3		
S05M08L016	Fish products industry	1991	719.2	738.3	700.7	687.4	711.4
S05M08L016	Transformation du poisson	1992	679.3	687.8	604.8		
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1991	1039.7	1012.9	1002.2	947.6	1000.6
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1992	961.1	973.0	941.9		
S05M08L018	Dairy products industries	1991	1541.0	1538.0	1543.3	1558.5	1545.4
S05M08L018	Industries laitières	1992	1544.0	1502.8	1497.2		
S05M08L019	Feed industry	1991	470.5	473.7	474.1	470.5	472.3
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1992	470.9	460.1	466.5		
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1991	742.6	749.7	747.4	736.3	744.0
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1992	735.3	728.1	734.5		
S05M08L024	Misc. food products industries	1991	2480.3	2478.6	2450.1	2459.3	2466.9
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1992	2427.8	2441.4	2509.3		
S05M09	Beverage industries	1991	2294.2	2206.4	2277.9	2247.8	2256.7
S05M09	Industries des boissons	1992	2267.1	2358.7	2220.3		
S05M09L025	Soft drink industry	1991	726.7	712.0	733.2	758.9	732.7
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1992	823.5	860.3	776.8		
S05M09L026	Distillery products industry	1991	313.0	271.8	256.9	260.2	275.6
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1992	235.4	254.6	251.8		
S05M09L027	Brewery products industry	1991	1150.1	1117.6	1183.4	1129.6	1145.2
S05M09L027	Industrie de la bière	1992	1115.5	1135.2	1085.9		
S05M10	Tobacco products industry	1991	608.2	599.3	607.7	603.2	604.6
S05M10	Industries du tabac	1992	558.0	570.9	555.6		
S05M11	Rubber products industry	1991	872.2	900.2	930.7	970.9	918.4
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1992	973.7	983.3	980.1		
S05M12	Plastic products industries	1991	1676.6	1745.9	1783.8	1732.8	1734.8
S05M12	Produits en matière plastique	1992	1756.0	1814.1	1835.3		
S05M13	Leather & allied products ind.	1991	343.4	338.8	327.9	329.5	334.7
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1992	323.2	329.2	335.2		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	160.6	166.6	159.4	164.2	164.2	175.0	167.8	131.8	159.4	154.6	157.0	159.4
1992	154.6	146.2	148.6	148.6	154.6	141.4	141.4	148.6	148.6	143.8	146.2	
1991	964.5	1056.7	1011.2	1018.3	1030.3	1079.3	1033.8	1057.7	1058.9	1066.1	1098.4	1127.1
1992	1130.9	1092.5	1026.6	995.5	794.2	827.8	790.6	778.7	740.3	691.2	688.8	
1991	11893.8	11780.1	11690.2	11528.1	11679.1	12054.4	11680.8	11761.8	11789.8	11803.5	12078.6	12156.8
1992	11899.2	12439.2	12411.6	12578.4	12657.6	12696.0	12838.8	13098.0	13227.6	12849.6	12645.6	
1991	674.9	673.8	649.9	627.2	638.1	638.1	634.6	647.8	629.8	639.5	602.3	565.1
1992	562.5	572.1	568.5	590.1	598.5	623.7	624.9	616.5	591.3	594.9	581.7	
1991	1707.2	1527.4	1531.3	1381.4	1163.7	1259.2	1261.6	1241.9	1172.9	1096.3	1092.9	1107.8
1992	1056.5	1072.3	973.5	1045.5	1232.2	1026.0	1038.2	1167.5	1051.6	1244.4	1316.3	
1991	83977.3	83638.1	83618.5	84696.4	85558.9	85386.7	85968.8	85499.7	86159.7	85666.3	84974.8	83510.2
1992	84009.8	84305.4	84704.9	84747.3	84451.4	84585.7	84142.6	85559.2	85426.9	85888.4	86410.0	
1991	9221.0	9169.9	9089.8	9130.6	9179.5	9112.1	9163.7	9029.7	9028.1	9061.0	9015.3	9034.3
1992	9087.7	9078.1	9089.9	9093.7	9005.0	9022.8	9100.8	8981.9	9059.7	9172.3	9075.1	
1991	1182.7	1189.9	1173.0	1186.2	1179.0	1155.0	1173.0	1164.6	1187.4	1205.3	1213.7	1237.7
1992	1259.4	1252.2	1246.2	1236.6	1206.6	1242.6	1267.8	1258.2	1254.6	1229.4	1177.8	
1991	478.5	483.3	474.8	482.0	484.3	473.5	481.8	468.6	474.6	472.2	466.2	477.0
1992	489.1	491.5	489.1	490.3	486.7	493.9	496.3	486.7	487.9	478.3	474.7	
1991	723.2	720.8	713.6	746.4	757.5	711.0	709.2	690.7	702.3	703.1	691.0	668.1
1992	703.0	668.1	666.9	653.7	681.4	728.2	657.3	570.8	586.4	606.8	582.8	
1991	1068.7	1028.0	1022.3	984.4	1042.4	1011.9	1011.3	1015.7	979.5	960.1	942.0	940.7
1992	942.7	959.5	981.0	982.2	964.3	972.6	943.9	925.9	955.9	1051.7	1070.9	
1991	1549.7	1541.4	1531.8	1541.5	1510.4	1562.0	1560.9	1518.9	1550.1	1559.7	1534.6	1581.3
1992	1552.4	1540.4	1539.2	1534.4	1502.0	1472.0	1486.4	1494.8	1510.4	1498.4	1530.8	
1991	463.3	478.9	469.3	471.7	477.7	471.7	474.1	476.5	471.7	471.7	470.5	469.3
1992	480.1	466.9	465.7	460.9	462.1	457.3	466.9	464.5	468.1	471.7	470.5	
1991	740.1	747.4	740.3	745.2	752.5	751.3	750.2	750.2	741.9	738.3	739.5	731.1
1992	728.5	726.1	751.3	732.1	727.3	724.9	734.5	729.7	739.3	764.5	745.3	
1991	2493.1	2473.9	2473.9	2481.0	2478.6	2476.2	2490.5	2448.5	2411.3	2451.0	2471.2	2455.6
1992	2418.6	2435.4	2429.4	2471.4	2445.0	2407.7	2503.7	2506.1	2518.0	2542.0	2492.8	
1991	2224.2	2292.2	2366.3	2223.2	2178.4	2217.7	2275.0	2275.0	2283.6	2201.6	2253.0	2288.9
1992	2280.4	2259.8	2261.1	2340.3	2341.5	2394.3	2278.0	2211.9	2171.0	2275.6	2286.4	
1991	709.8	736.3	733.9	694.4	714.8	726.8	731.6	736.4	731.7	746.1	749.7	780.9
1992	802.4	826.3	841.9	844.3	859.9	876.7	790.4	766.4	773.6	770.0	766.4	
1991	313.4	301.0	324.6	266.9	279.8	268.8	284.1	262.5	224.2	244.4	258.6	277.7
1992	247.4	243.8	215.1	259.4	245.0	259.4	259.4	246.2	249.8	252.2	237.8	
1991	1098.2	1149.7	1202.5	1154.2	1082.0	1116.7	1157.5	1174.2	1218.6	1110.4	1144.0	1134.4
1992	1138.4	1101.1	1107.1	1133.6	1125.2	1146.8	1122.8	1093.9	1041.0	1144.4	1168.4	
1991	597.5	615.8	611.3	604.3	603.3	590.2	603.6	598.9	620.7	614.8	608.8	585.9
1992	579.3	561.2	533.5	548.0	570.9	593.8	551.6	579.3	535.9	521.5	516.7	
1991	888.0	909.4	819.2	879.1	930.6	890.8	919.6	931.5	941.0	960.2	973.3	979.3
1992	968.9	970.1	982.1	984.5	977.3	988.1	959.3	977.3	1003.7	990.5	995.3	
1991	1683.2	1664.6	1682.1	1720.1	1742.7	1774.8	1792.4	1774.2	1784.7	1744.9	1729.2	1724.3
1992	1718.4	1764.0	1785.6	1810.8	1820.4	1811.0	1827.8	1848.1	1830.1	1831.2	1850.5	
1991	348.3	338.6	343.3	345.7	337.2	333.6	332.3	318.0	333.5	327.5	326.3	334.8
1992	316.8	326.4	326.4	325.2	333.6	328.8	334.8	336.0	334.9	328.9	336.1	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1991	246.0	242.9	232.8	235.5	239.5
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1992	229.7	235.3	239.3		
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1991	1772.7	1827.1	1849.3	1782.2	1807.7
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1992	1752.2	1811.0	1843.0		
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1991	665.8	694.5	724.6	708.8	698.2
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1992	692.0	716.8	730.4		
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1991	122.4	118.4	116.4	114.4	117.9
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1992	122.8	119.2	122.8		
S05M14L038	Misc. textile products industries	1991	645.0	663.3	646.5	612.0	641.8
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1992	576.8	579.2	595.2		
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1991	160.7	150.3	148.3	140.7	149.9
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1992	144.3	165.1	172.7		
S05M15	Clothing industries	1991	2002.6	2029.8	2053.4	2027.3	2028.6
S05M15	Industries de l'habillement	1992	1964.4	1870.7	1944.4		
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1991	1880.1	1901.3	1933.3	1909.7	1906.4
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1992	1861.2	1769.9	1832.0		
S05M15L042	Hosiery industry	1991	122.5	128.5	120.1	117.7	122.2
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1992	103.2	100.8	112.5		
S05M16	Wood industries	1991	4119.3	4400.9	4564.5	4463.9	4387.7
S05M16	Industries du bois	1992	4694.9	4695.4	4696.4		
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1991	2615.2	2787.3	2854.6	2756.8	2753.5
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1992	2945.7	2883.3	2936.1		
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1991	298.4	350.3	360.9	356.8	341.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1992	390.3	375.5	358.2		
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1991	773.8	809.3	862.5	844.4	822.3
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992	823.1	863.7	857.6		
S05M16L047	Other wood industries	1991	335.3	357.1	388.7	403.7	371.3
S05M16L047	Autres industries du bois	1992	436.8	472.7	446.2		
S05M17	Furniture & fixture industries	1991	1285.5	1278.9	1271.4	1200.2	1259.1
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1992	1160.7	1226.4	1250.0		
S05M17L048	Household furniture industries	1991	462.0	469.7	473.7	438.6	461.0
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1992	416.1	470.1	472.9		
S05M17L049	Office furniture industries	1991	355.5	343.8	319.8	311.3	332.6
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1992	297.3	301.3	321.8		
S05M18	Paper & allied products industries	1991	7541.2	7328.6	7396.7	7050.5	7330.0
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1992	7052.1	7055.4	7132.7		
S05M18L051	Pulp & paper industries	1991	6009.1	5734.3	5823.0	5531.1	5775.3
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1992	5542.1	5526.0	5579.1		
S05M18L053	Paper box & bag industries	1991	660.7	674.2	661.8	645.7	660.6
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1992	633.8	625.4	622.6		
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1991	697.1	711.3	692.2	683.0	696.0
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1992	667.3	682.1	701.7		
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1991	4861.8	4787.3	4735.7	4658.6	4761.4
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1992	4532.8	4517.7	4484.8		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	248.9	242.8	246.3	248.6	242.5	237.7	237.6	220.8	240.0	232.7	235.1	238.7
1992	222.1	232.9	234.1	234.1	237.7	234.1	242.5	240.1	235.3	234.1	237.7	
1991	1749.6	1781.8	1786.6	1812.8	1821.1	1847.4	1858.2	1854.5	1835.2	1800.2	1793.0	1753.3
1992	1745.3	1739.4	1771.8	1815.1	1800.6	1817.4	1831.7	1873.8	1823.4	1842.6	1892.0	
1991	647.2	679.3	670.8	683.8	694.5	705.2	723.1	729.0	721.7	715.6	707.2	703.6
1992	690.8	680.0	705.2	716.0	719.6	714.8	724.4	747.2	719.6	726.8	731.6	
1991	123.6	124.8	118.8	121.2	120.0	114.0	118.8	116.4	114.0	106.8	115.2	121.2
1992	122.4	122.4	123.6	122.4	114.0	121.2	121.2	123.6	123.6	124.8	120.0	
1991	631.4	647.0	656.6	660.2	660.1	669.7	656.5	643.3	639.6	622.8	620.4	592.7
1992	585.6	576.0	568.8	573.6	576.0	588.0	603.6	597.6	584.4	603.6	632.5	
1991	166.7	159.5	155.9	157.1	147.5	146.3	146.3	152.3	146.3	145.1	139.1	137.9
1992	142.7	140.3	149.9	163.1	163.1	169.1	165.5	179.9	172.7	161.9	170.3	
1991	2009.9	1989.0	2008.9	2028.9	2036.9	2023.5	2042.4	2044.5	2073.3	2079.0	2022.6	1980.4
1992	1954.0	1966.0	1973.2	1901.2	1814.5	1896.3	1951.7	1961.3	1920.3	1910.6	1895.0	
1991	1883.4	1870.9	1886.0	1898.8	1903.2	1901.8	1920.7	1924.0	1955.2	1951.3	1906.9	1870.8
1992	1854.0	1862.4	1867.2	1801.2	1716.9	1791.5	1834.8	1844.4	1816.7	1805.8	1792.6	
1991	126.5	118.1	122.9	130.1	133.7	121.7	121.7	120.5	118.1	127.7	115.7	109.6
1992	100.0	103.6	106.0	100.0	97.6	104.8	116.9	116.9	103.6	104.8	102.4	
1991	3911.8	4297.5	4148.6	4311.9	4417.8	4473.1	4719.2	4495.0	4479.3	4515.2	4512.6	4364.0
1992	4564.3	4715.7	4804.8	4733.1	4669.3	4683.8	4696.9	4613.9	4778.3	4830.2	4876.8	
1991	2382.2	2821.0	2642.5	2753.5	2799.7	2808.7	3009.7	2788.6	2765.5	2791.7	2798.7	2679.9
1992	2868.9	2968.5	2999.7	2924.1	2867.7	2858.1	2922.9	2889.3	2996.1	3021.3	3060.9	
1991	294.9	284.0	316.4	339.1	345.1	366.6	360.6	356.9	365.3	360.4	374.8	335.2
1992	376.3	396.7	397.9	385.9	381.1	359.4	363.0	347.4	364.2	363.0	382.3	
1991	800.8	762.2	758.3	778.4	822.5	826.9	856.4	869.0	862.1	863.6	836.0	833.7
1992	803.8	824.3	841.2	848.5	852.0	890.6	858.1	848.4	866.4	867.7	855.6	
1991	335.8	333.3	336.8	340.3	353.5	377.5	395.5	382.3	388.2	398.9	402.5	409.8
1992	414.7	426.8	469.0	476.4	470.3	471.5	454.7	434.2	449.8	481.2	477.4	
1991	1301.0	1275.9	1279.6	1292.9	1289.3	1254.5	1269.0	1277.4	1267.9	1234.2	1203.0	1163.4
1992	1152.3	1142.7	1187.2	1208.8	1214.7	1255.7	1270.1	1261.7	1218.3	1171.5	1228.0	
1991	471.1	458.0	456.8	468.9	465.3	474.9	479.7	473.7	467.8	455.8	441.4	418.6
1992	410.1	400.5	437.7	462.9	468.9	478.5	472.5	478.5	467.7	443.7	476.1	
1991	358.3	351.1	357.1	348.6	349.8	333.0	323.4	318.6	317.3	317.3	310.1	306.5
1992	296.9	298.1	296.9	286.1	304.1	313.8	333.0	329.4	302.9	289.7	307.8	
1991	7598.6	7581.3	7443.6	7374.6	7189.2	7422.1	7318.2	7284.8	7587.2	7197.0	7288.2	6666.2
1992	7077.5	7051.2	7027.7	7128.2	7220.6	6817.5	6645.9	7322.6	7429.5	7765.2	7664.6	
1991	6086.9	6033.2	5907.2	5769.4	5588.4	5845.2	5726.5	5717.0	6025.4	5649.8	5762.7	5180.7
1992	5564.4	5562.1	5499.7	5613.7	5703.6	5260.7	5091.5	5785.2	5860.7	6203.8	6052.7	
1991	659.1	666.3	656.7	684.2	675.8	662.6	671.0	660.2	654.1	654.1	644.5	638.5
1992	635.0	632.6	633.8	625.4	618.2	632.6	623.0	615.8	629.0	627.8	642.2	
1991	687.9	704.7	698.8	716.8	713.3	703.7	696.5	689.4	690.6	688.2	684.6	676.2
1992	682.1	658.1	661.7	674.9	682.1	689.3	697.7	702.5	704.9	715.7	742.1	
1991	4859.5	4888.7	4837.3	4782.3	4777.7	4802.0	4757.6	4732.6	4717.0	4695.4	4647.5	4632.9
1992	4560.5	4540.0	4498.0	4540.1	4506.4	4506.5	4590.5	4458.4	4405.6	4493.2	4359.9	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1991	4415.3	4334.7	4283.3	4221.1	4314.0
S05M19L055	Imprimerie & édition	1992	4097.8	4084.7	4053.4		
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1991	446.6	452.7	452.4	437.5	447.4
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1992	435.0	433.0	431.4		
S05M20	Primary metal industries	1991	6159.5	6402.4	6771.3	6752.3	6521.9
S05M20	Première transformation des métaux	1992	6498.1	6493.3	6668.7		
S05M20L057	Primary steel industries	1991	2364.8	2461.9	2742.2	2759.8	2582.2
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1992	2613.9	2620.3	2661.4		
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1991	494.3	520.4	527.1	538.1	520.1
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992	408.6	355.8	363.8		
S05M20L059	Iron foundries	1991	289.2	294.4	284.8	282.4	287.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1992	288.8	299.2	298.0		
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1991	2236.3	2309.1	2368.3	2339.8	2313.6
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1992	2339.8	2361.0	2471.2		
S05M21	Fabricated metal product industries	1991	5752.1	5701.6	5655.4	5403.1	5628.0
S05M21	Fabrication des produits en métal	1992	5305.2	5324.0	5252.2		
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1991	1130.3	1107.8	1077.0	1030.5	1086.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1992	1020.4	1005.3	912.6		
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1991	624.4	655.9	667.9	640.1	646.8
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1992	609.8	607.7	590.8		
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1991	1227.5	1240.2	1246.3	1167.9	1220.5
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1992	1159.3	1166.1	1195.0		
S05M21L067	Wire & wire products industries	1991	449.6	453.8	479.4	472.7	463.9
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1992	460.1	470.1	483.3		
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1991	753.7	774.3	762.0	743.5	758.3
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1992	743.8	753.0	761.0		
S05M21L069	Heating equipment industry	1991	171.0	167.2	174.1	173.3	171.5
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1992	170.4	184.4	204.1		
S05M21L070	Machine shops industry	1991	735.3	685.7	640.7	580.7	661.0
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1992	571.1	561.5	535.4		
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1991	660.1	616.8	608.0	594.3	619.7
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1992	570.3	575.9	569.9		
S05M22	Machinery industries	1991	3306.6	3107.2	2985.0	2862.4	3064.8
S05M22	Industries de la machinerie	1992	2908.5	2912.9	3003.8		
S05M22L072	Agriculture implement industry	1991	305.8	310.0	315.5	303.9	308.8
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1992	347.2	366.4	358.4		
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1991	144.2	140.9	146.1	139.2	142.5
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1992	136.9	136.1	135.3		
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1991	2856.6	2656.2	2523.4	2419.3	2613.5
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1992	2424.4	2410.4	2510.1		
S05M23	Transportation equipment industries	1991	11233.8	12095.9	12442.2	12296.6	12017.7
S05M23	Industries du matériel de transport	1992	12620.4	12534.3	12314.1		
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1991	2375.3	2329.2	2233.6	2217.5	2288.9
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992	2236.8	2206.8	2170.0		
S05M23L076	Motor vehicle industry	1991	2554.6	3024.5	3228.5	2967.9	2943.8
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1992	3095.1	3064.1	3055.7		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4402.8	4442.9	4400.1	4328.4	4320.2	4355.4	4302.7	4277.8	4269.4	4257.5	4212.0	4193.8
1992	4117.5	4107.8	4068.2	4111.5	4081.4	4061.1	4154.7	4027.4	3978.2	4082.6	3927.7	
1991	456.7	445.8	437.2	453.9	457.5	446.6	454.9	454.8	447.6	437.9	435.5	439.1
1992	443.0	432.2	429.8	428.6	425.0	445.4	435.8	431.0	427.4	410.6	432.2	
1991	6108.9	6156.7	6213.0	6323.9	6372.5	6510.9	6937.1	6594.2	6782.5	6803.2	6898.6	6555.0
1992	6463.3	6468.2	6562.8	6471.7	6465.7	6542.6	6384.2	6786.9	6834.9	6895.9	7246.9	
1991	2334.6	2384.8	2375.0	2430.2	2439.9	2515.5	2884.6	2601.3	2740.7	2758.1	2820.0	2701.4
1992	2636.7	2556.4	2648.7	2646.3	2615.1	2599.5	2512.1	2727.7	2744.5	2800.8	3065.5	
1991	476.6	492.3	514.1	534.6	520.4	506.1	509.9	500.3	571.2	516.1	606.1	492.1
1992	399.4	425.8	400.6	325.0	326.2	416.2	316.6	374.2	400.6	440.1	470.1	
1991	301.6	289.6	276.4	290.8	289.6	302.8	292.0	278.8	283.6	287.2	283.6	276.4
1992	281.2	289.6	295.6	298.0	300.4	299.2	289.6	304.0	300.4	290.8	296.8	
1991	2204.6	2217.9	2286.5	2261.5	2296.7	2369.1	2408.0	2363.1	2333.9	2376.7	2321.4	2321.3
1992	2303.4	2345.4	2370.5	2361.0	2359.8	2362.2	2393.3	2506.0	2514.4	2495.3	2533.6	
1991	5794.0	5764.8	5697.4	5745.1	5763.6	5596.1	5668.8	5623.5	5674.0	5548.1	5379.8	5281.3
1992	5302.5	5271.2	5342.0	5286.8	5301.2	5384.1	5300.3	5253.3	5202.9	5129.5	5153.6	
1991	1134.3	1151.5	1105.2	1131.9	1123.7	1067.7	1086.0	1067.0	1077.9	1045.7	1019.3	1026.5
1992	1031.6	1006.5	1023.2	1002.8	1028.1	984.9	937.0	926.2	874.7	889.0	851.9	
1991	616.7	625.7	630.9	653.1	658.3	656.2	666.1	673.6	664.1	657.0	634.1	629.3
1992	611.4	599.3	618.6	615.0	599.3	608.9	616.2	586.0	570.3	555.8	543.7	
1991	1234.2	1224.7	1223.6	1252.6	1246.6	1221.4	1243.1	1225.1	1270.8	1197.5	1157.9	1148.3
1992	1162.5	1163.7	1151.7	1143.3	1155.3	1199.8	1169.7	1201.0	1214.2	1162.5	1245.4	
1991	466.7	444.8	437.4	442.0	459.8	459.6	476.3	475.0	486.9	484.4	477.1	456.7
1992	438.1	464.5	477.7	475.3	466.9	468.1	483.7	472.9	493.3	468.1	457.3	
1991	777.9	740.5	742.8	776.4	796.7	749.8	748.5	770.0	767.6	764.0	739.9	726.7
1992	734.2	741.4	755.8	737.8	746.2	775.0	761.8	765.4	755.8	760.6	753.4	
1991	180.2	169.4	163.5	164.7	166.0	170.8	175.7	170.9	175.7	170.9	175.7	173.3
1992	172.0	164.8	174.4	178.0	182.8	192.4	200.9	204.5	206.9	208.1	204.5	
1991	721.9	735.3	748.7	699.6	697.3	660.2	660.3	635.1	626.7	608.7	581.1	552.2
1992	592.8	561.5	559.1	562.7	545.9	575.9	551.9	521.8	532.6	538.7	549.5	
1991	662.1	672.9	645.3	624.8	615.2	610.4	612.8	606.8	604.3	619.9	594.7	568.3
1992	559.9	569.5	581.5	571.9	576.7	579.1	579.1	575.5	555.1	546.7	547.9	
1991	3460.3	3270.6	3189.0	3143.2	3141.9	3036.4	3009.9	2999.0	2946.1	2950.8	2856.0	2780.4
1992	2847.8	2904.1	2973.7	2976.1	2888.5	2874.1	2950.9	3051.8	3008.6	2876.6	2910.2	
1991	300.2	306.2	310.9	306.1	313.2	310.8	320.4	320.3	305.9	301.1	299.9	310.7
1992	333.6	352.8	355.2	370.8	366.0	362.4	363.6	352.8	358.8	332.4	333.6	
1991	149.1	139.4	144.2	147.7	140.5	134.5	140.5	151.3	146.4	145.2	138.0	134.4
1992	140.5	134.5	135.7	136.9	133.3	138.1	132.1	136.9	136.9	135.7	127.3	
1991	3011.0	2825.0	2733.9	2689.4	2688.2	2591.1	2549.0	2527.4	2493.8	2504.5	2418.1	2335.3
1992	2373.7	2416.8	2482.8	2468.4	2389.2	2373.6	2455.2	2562.1	2512.9	2408.5	2449.3	
1991	11660.0	10837.0	11204.4	11763.1	12285.4	12239.1	12268.5	12506.3	12551.9	12439.3	12151.4	12299.2
1992	12482.7	12716.7	12661.8	12723.3	12433.1	12446.6	12117.9	12553.6	12270.7	12230.7	12697.8	
1991	2394.9	2369.7	2361.2	2351.6	2326.4	2309.6	2187.2	2246.0	2267.5	2224.3	2203.9	2224.3
1992	2235.2	2243.6	2231.6	2166.8	2211.2	2242.4	2216.0	2176.4	2117.6	2084.0	2140.4	
1991	2713.7	2179.9	2770.3	2836.4	3108.1	3129.0	3224.1	3320.6	3140.7	3025.5	2741.4	3136.9
1992	3073.2	3141.3	3070.8	3227.3	2933.5	3031.4	3060.1	3082.8	3024.3	2947.9	3158.0	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1991	341.7	336.4	351.2	335.1	341.0
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1992	316.3	333.1	329.5		
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1991	4800.8	5251.9	5457.1	5565.7	5269.3
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1992	5711.5	5694.9	5553.3		
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1991	558.1	575.1	572.5	586.6	573.2
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992	627.6	628.4	616.0		
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1991	424.7	421.4	433.0	434.9	428.7
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1992	428.2	402.6	393.8		
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1991	178.6	157.4	166.4	188.9	172.8
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1992	204.9	204.5	195.8		
S05M24	Electrical & electronic products	1991	7607.0	7776.1	7646.9	7755.1	7694.2
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1992	7550.2	7729.4	8132.8		
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1991	152.9	152.3	158.0	163.6	156.6
S05M24L082	Petits appareils électriques	1992	166.7	159.1	154.7		
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1991	201.1	181.6	193.1	182.6	189.8
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1992	164.4	183.2	192.0		
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1991	114.1	143.7	140.1	129.3	131.9
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1992	120.1	148.5	182.9		
S05M24L085	Electronic equipment industries	1991	3171.1	3217.8	3091.8	3228.7	3177.4
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1992	3101.8	3172.1	3393.6		
S05M24L086	Office, store & business machines	1991	1855.9	1994.7	2032.1	2029.3	1975.8
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992	2011.0	2114.3	2269.1		
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1991	420.3	407.1	409.1	431.5	417.0
S05M24L087	Fils & câbles, élect./communication	1992	423.1	433.5	420.3		
S05M24L088	Battery industry	1991	118.8	109.3	110.0	115.0	113.3
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1992	101.7	93.3	88.9		
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1991	1572.8	1569.5	1512.6	1475.0	1532.4
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1992	1461.4	1425.4	1431.3		
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1991	2548.0	2637.5	2642.3	2552.9	2595.4
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1992	2388.5	2483.2	2448.0		
S05M25L091	Cement industry	1991	351.5	374.0	365.0	349.1	359.7
S05M25L091	Industrie du ciment	1992	316.1	333.4	335.0		
S05M25L092	Concrete products industries	1991	374.1	367.7	349.8	327.2	354.7
S05M25L092	Industries des produits en béton	1992	305.0	332.6	334.6		
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1991	398.2	409.3	413.3	394.7	404.0
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1992	357.8	381.6	386.4		
S05M25L094	Glass & glass products industries	1991	536.6	550.4	561.5	540.6	547.4
S05M25L094	Verre & articles en verre	1992	523.2	538.8	503.9		
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1991	789.0	814.2	816.6	813.4	808.5
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1992	769.7	777.3	766.9		
S05M26	Refined petroleum & coal products	1991	1856.6	1957.7	1929.3	1937.6	1920.3
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1992	1926.4	1839.6	1872.8		
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1991	6765.5	6942.2	6898.4	7013.2	6905.0
S05M27	Industries chimiques	1992	7015.4	6997.0	7002.5		
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1991	2173.9	2213.4	2135.0	2212.1	2183.6
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1992	2208.3	2149.1	2173.9		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	359.9	342.9	322.3	325.7	337.6	345.8	352.9	351.6	349.2	349.1	335.9	320.3
1992	315.9	311.1	321.9	332.7	336.3	330.3	320.7	326.7	341.1	326.7	339.9	
1991	5025.7	4770.3	4606.4	5099.1	5355.8	5300.8	5315.7	5424.6	5631.0	5650.7	5669.8	5376.7
1992	5601.7	5754.4	5778.4	5748.3	5719.4	5616.9	5307.5	5750.6	5601.7	5686.1	5855.6	
1991	536.8	568.1	569.4	574.3	580.3	570.8	584.1	569.7	563.8	574.6	575.8	609.4
1992	621.2	630.8	630.8	616.4	628.4	640.4	633.2	622.4	592.4	598.4	597.2	
1991	447.9	422.7	403.4	413.0	423.8	427.4	428.6	432.2	438.1	436.9	438.1	429.7
1992	428.6	429.8	426.2	417.8	399.8	390.2	390.2	392.6	398.6	391.4	398.6	
1991	181.1	183.4	171.4	163.0	153.4	155.7	175.9	161.6	161.6	178.2	186.5	201.9
1992	206.9	205.7	202.1	214.0	204.5	195.0	190.2	202.1	195.0	196.2	208.1	
1991	7477.9	7584.2	7758.9	7817.7	7854.8	7655.7	7563.5	7698.5	7678.6	7836.5	7763.6	7665.1
1992	7559.4	7511.3	7579.9	7549.8	7711.5	7927.0	8016.1	8154.8	8227.6	8255.5	8015.3	
1991	154.5	153.3	151.0	153.4	154.7	148.7	157.1	157.2	159.6	164.4	159.6	166.8
1992	171.5	161.9	166.7	153.5	155.9	167.9	154.7	157.1	152.3	148.7	153.5	
1991	209.6	202.3	191.4	176.8	185.2	182.8	191.1	193.5	194.7	189.8	183.8	174.2
1992	169.6	152.7	170.8	176.8	182.8	190.0	188.8	197.2	190.0	188.8	190.0	
1991	105.7	112.9	123.7	134.5	142.9	153.7	146.5	135.7	138.1	136.9	128.5	122.5
1992	118.9	115.3	126.1	138.1	146.5	160.9	180.1	184.9	183.7	164.5	172.9	
1991	3187.6	3159.5	3166.1	3243.8	3286.6	3123.1	3025.9	3068.6	3181.0	3251.1	3197.0	3238.1
1992	3108.7	3089.4	3107.3	3107.4	3159.3	3249.7	3288.2	3407.6	3484.9	3251.0	3129.1	
1991	1684.4	1847.4	2035.8	2009.7	1982.3	1992.2	1998.5	2104.9	1992.9	2006.3	2070.3	2011.2
1992	1988.5	1993.4	2051.2	2022.3	2126.0	2194.7	2220.1	2262.3	2325.0	2587.9	2458.8	
1991	435.9	417.9	407.1	401.1	415.5	404.7	397.5	411.9	417.9	439.5	432.3	422.7
1992	425.1	425.1	419.1	435.9	432.3	432.3	432.3	425.1	403.5	416.7	413.1	
1991	127.0	117.7	111.8	114.4	107.3	106.2	109.9	104.0	116.2	121.0	117.5	106.6
1992	103.7	98.9	102.5	98.9	92.9	88.1	91.7	88.1	86.9	92.9	88.1	
1991	1573.2	1573.2	1572.0	1584.0	1580.3	1544.3	1537.0	1522.7	1478.2	1527.5	1474.6	1423.0
1992	1473.4	1474.6	1436.2	1416.9	1415.8	1443.4	1460.2	1432.5	1401.3	1405.0	1409.8	
1991	2583.9	2556.3	2503.8	2592.4	2636.3	2683.9	2653.0	2655.1	2618.8	2605.0	2570.2	2483.5
1992	2361.6	2383.4	2420.5	2437.4	2492.8	2519.5	2442.3	2448.4	2453.2	2450.9	2485.8	
1991	354.5	363.1	336.9	363.3	380.0	378.6	370.9	366.7	357.5	362.7	354.4	330.2
1992	294.8	325.0	328.6	326.2	333.4	340.7	322.5	338.3	344.3	333.4	337.0	
1991	385.0	379.3	358.1	363.1	372.9	367.1	362.5	351.8	335.1	337.6	329.2	314.8
1992	297.4	299.8	317.8	316.6	328.6	352.6	339.4	338.2	326.2	320.2	304.6	
1991	387.7	401.8	405.1	414.3	400.5	413.2	417.4	411.7	410.9	400.2	395.5	388.3
1992	362.2	359.8	351.4	361.0	386.4	397.3	380.4	390.0	388.8	400.9	416.6	
1991	554.3	535.0	520.5	540.9	544.4	566.0	555.2	568.3	561.1	553.9	540.6	527.4
1992	505.9	530.0	533.6	540.8	550.4	525.2	516.8	499.9	495.1	519.2	543.2	
1991	809.1	779.0	779.0	799.4	816.2	827.0	812.6	818.6	818.6	819.8	819.8	800.5
1992	782.6	751.3	775.3	782.6	772.9	776.5	758.5	763.3	778.9	753.7	758.5	
1991	1811.1	1883.0	1875.6	1925.8	1947.3	2000.0	1943.4	1916.9	1927.7	1957.6	1950.4	1904.7
1992	1920.8	1942.4	1916.0	1920.8	1836.8	1761.1	1880.0	1847.6	1890.8	1875.2	1871.6	
1991	6716.7	6798.5	6781.4	6853.9	7052.8	6920.0	6843.3	6871.1	6980.7	7033.7	6991.4	7014.4
1992	7052.6	7009.8	6983.7	6939.9	7036.9	7014.2	6987.4	7015.7	7004.3	7024.7	7020.8	
1991	2171.6	2182.7	2167.4	2174.8	2275.9	2189.6	2118.8	2085.3	2200.8	2235.7	2217.7	2182.9
1992	2213.5	2209.9	2201.5	2167.9	2147.5	2131.9	2167.9	2169.1	2184.7	2134.3	2129.5	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1991	637.6	653.1	699.1	709.7	674.8
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1992	713.8	732.6	718.2		
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1991	1425.6	1513.6	1520.6	1614.6	1518.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1992	1602.1	1562.0	1628.2		
S05M27L100	Paint & varnish industry	1991	509.2	551.4	568.6	561.5	547.6
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1992	558.9	556.1	529.7		
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1991	478.4	462.2	481.9	467.5	472.6
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1992	453.8	448.6	469.4		
S05M27L102	Toilet preparations industry	1991	404.1	400.0	377.9	381.6	391.0
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1992	362.5	348.9	373.3		
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1991	1136.8	1148.5	1115.4	1066.1	1116.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1992	1115.9	1199.7	1109.8		
S05M28	Other manufacturing industries	1991	1977.5	2009.4	2032.3	2040.2	2014.8
S05M28	Autres industries manufacturières	1992	2006.9	2007.7	2022.8		
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1991	178.5	182.4	192.7	207.3	190.4
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1992	199.0	196.1	190.9		
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1991	249.0	256.5	264.2	270.3	259.8
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1992	267.0	265.8	280.9		
S05M28L106	Sign and display industry	1991	242.0	241.3	243.2	246.3	243.1
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1992	234.5	237.3	226.1		
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1991	43.9	45.4	45.7	48.1	45.9
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1992	45.8	46.2	49.0		
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1991	1264.1	1283.8	1286.6	1268.2	1275.6
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1992	1260.6	1262.2	1275.9		
S06	Construction industries	1991	29997.1	30766.4	31363.7	31532.3	30915.0
S06	Industries de la construction	1992	30701.8	29764.1	29539.0		
S06M29L110	Residential construction	1991	6690.1	6814.9	7554.9	7873.0	7233.3
S06M29L110	Construction domiciliaire	1992	7466.3	7591.5	7813.4		
S07	Transportation & storage industries	1991	20822.3	21409.4	21370.8	21401.3	21251.1
S07	Ind. du transport et entreposage	1992	21674.0	21779.0	22076.4		
S07M30	Transportation industries	1991	17132.9	17556.5	17565.7	17512.5	17442.1
S07M30	Industries du transport	1992	17533.4	17522.2	17531.6		
S07M30L118	Air transport & services incidental	1991	2467.1	2388.9	2428.5	2486.3	2442.7
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1992	2503.2	2654.9	2599.6		
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1991	3631.7	3818.4	3777.6	3732.6	3740.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1992	3814.5	3582.8	3575.6		
S07M30L120	Water transport & rel. services	1991	1316.0	1383.2	1394.4	1438.9	1383.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1992	1419.5	1397.8	1438.0		
S07M30L121	Truck transport industries	1991	5535.2	5793.0	5879.0	5835.0	5760.6
S07M30L121	Industries du camionnage	1992	5815.0	5924.3	5978.3		
S07M30L122	Urban transit system industry	1991	1261.3	1244.1	1175.3	1183.3	1216.1
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1992	1154.5	1123.7	1096.2		
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1991	151.2	158.7	162.2	162.7	158.7
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1992	154.8	145.2	139.1		
S07M31	Pipeline transport industries	1991	3047.0	3173.9	3129.3	3212.5	3140.6
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1992	3429.1	3604.2	3828.4		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	633.8	648.1	631.0	639.2	664.3	655.7	685.6	703.5	708.2	728.6	705.7	694.9
1992	721.8	702.6	717.0	731.4	729.0	737.4	724.2	733.8	696.6	769.9	732.6	
1991	1406.2	1444.0	1426.5	1481.1	1509.2	1550.5	1512.3	1499.3	1550.1	1556.3	1603.4	1684.2
1992	1661.1	1582.9	1562.4	1562.4	1556.4	1567.2	1597.3	1628.6	1658.7	1647.9	1687.6	
1991	506.2	515.6	505.7	536.8	540.2	577.3	560.3	584.2	561.3	554.0	559.9	570.7
1992	540.1	570.1	566.5	561.7	561.7	544.9	530.5	531.7	526.8	526.8	528.0	
1991	478.3	483.2	473.7	471.3	452.2	463.0	467.9	499.1	478.7	479.9	449.9	472.7
1992	467.8	446.2	447.4	428.2	449.8	467.8	465.4	473.8	469.0	460.6	459.4	
1991	403.6	400.1	408.6	403.9	406.4	389.7	376.6	380.3	376.7	388.8	384.0	372.0
1992	372.9	363.3	351.3	333.3	346.5	366.9	372.9	363.3	383.7	378.9	402.9	
1991	1117.0	1124.8	1168.5	1146.8	1204.6	1094.2	1121.8	1119.4	1104.9	1090.4	1070.8	1037.0
1992	1075.4	1134.8	1137.6	1155.0	1246.0	1198.1	1129.2	1115.4	1084.8	1106.3	1080.8	
1991	1971.9	1982.3	1978.4	2024.9	2000.6	2002.8	2030.1	2019.0	2047.9	2061.1	2040.6	2018.9
1992	2013.7	1983.7	2023.2	2012.5	2010.1	2000.5	2024.4	2020.9	2023.2	2016.1	2031.6	
1991	176.0	179.7	179.8	179.9	181.2	186.1	188.6	191.0	198.4	210.5	208.1	203.3
1992	196.9	199.4	200.6	204.2	195.7	188.5	188.5	193.3	190.9	188.5	198.2	
1991	247.3	255.4	244.2	259.6	253.3	256.6	265.9	261.0	265.7	272.8	265.5	272.6
1992	266.3	268.6	266.1	259.0	268.7	269.8	268.5	289.0	285.3	293.8	267.3	
1991	251.3	238.0	236.7	248.6	236.5	238.9	244.8	240.0	244.7	248.3	248.3	242.3
1992	238.9	225.7	238.9	242.5	238.9	230.5	228.1	226.9	223.3	225.7	226.9	
1991	43.2	45.5	43.1	47.8	45.4	43.0	43.0	46.5	47.7	47.7	50.1	46.5
1992	45.4	45.4	46.6	45.4	46.6	46.6	47.8	47.8	51.4	55.0	52.6	
1991	1254.1	1263.7	1274.6	1289.0	1284.2	1278.2	1287.8	1280.5	1291.4	1281.8	1268.6	1254.2
1992	1266.2	1244.6	1271.0	1261.4	1260.2	1265.1	1291.5	1263.9	1272.3	1253.1	1286.6	
1991	30403.1	30077.2	29511.1	30204.8	30926.1	31168.3	31323.5	31314.3	31453.4	31699.7	31579.9	31317.3
1992	31344.2	30252.7	30508.5	29987.1	29715.6	29589.7	29525.4	29494.6	29596.9	29425.4	29381.8	
1991	7075.1	6675.0	6320.3	6397.0	6835.6	7212.2	7387.8	7619.5	7657.4	7974.4	7827.6	7817.0
1992	7590.6	7347.7	7460.7	7522.6	7633.2	7618.6	7775.3	7788.7	7876.1	7898.0	7923.5	
1991	20787.5	20925.4	20754.1	21145.2	21475.9	21607.1	21464.0	21388.8	21259.6	21377.1	21454.2	21372.7
1992	21695.9	21629.1	21697.0	21870.7	21736.7	21729.7	22083.6	22149.4	21996.2	21786.2	21700.3	
1991	17114.2	17267.1	17017.4	17349.2	17641.0	17679.4	17626.0	17558.8	17512.2	17574.3	17567.3	17395.8
1992	17647.2	17479.7	17473.2	17600.2	17539.4	17426.9	17631.9	17522.6	17440.2	17416.0	17287.0	
1991	2548.2	2405.0	2448.0	2385.4	2387.7	2393.5	2391.0	2429.3	2465.2	2492.7	2477.1	2489.1
1992	2516.0	2513.6	2480.0	2615.6	2664.9	2684.1	2648.0	2625.2	2525.6	2469.2	2429.6	
1991	3617.1	3770.7	3507.3	3728.0	3854.0	3873.2	3779.9	3800.4	3752.5	3692.6	3774.2	3731.0
1992	3863.6	3840.8	3739.0	3733.0	3585.6	3429.8	3628.7	3584.4	3513.7	3512.5	3471.7	
1991	1255.5	1373.4	1319.0	1374.3	1386.0	1389.2	1459.9	1309.4	1413.8	1463.7	1428.9	1424.2
1992	1472.3	1357.5	1428.8	1385.3	1404.6	1403.4	1449.3	1422.7	1442.1	1404.6	1300.8	
1991	5486.2	5538.4	5581.0	5689.7	5847.5	5841.9	5845.9	5890.6	5900.4	5875.4	5850.3	5779.4
1992	5768.5	5808.2	5868.2	5911.5	5917.5	5943.9	5953.5	5994.3	5987.1	6031.6	6040.0	
1991	1267.7	1271.3	1244.9	1242.5	1248.5	1241.3	1207.7	1200.5	1117.7	1205.3	1198.1	1146.5
1992	1187.3	1139.3	1136.9	1139.3	1122.5	1109.4	1115.4	1063.8	1109.4	1093.8	1096.2	
1991	155.9	144.0	153.8	156.3	157.5	162.4	163.7	163.8	159.0	161.4	165.1	161.5
1992	158.8	154.0	151.6	149.2	145.6	140.8	138.3	138.3	140.8	144.4	151.6	
1991	3050.2	3003.9	3086.9	3114.8	3160.7	3246.1	3086.7	3165.0	3136.3	3129.3	3203.7	3304.5
1992	3339.6	3451.1	3496.7	3614.2	3562.6	3635.7	3747.3	3886.4	3851.6	3679.0	3767.7	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1991	642.4	679.0	675.8	676.4	668.4
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasinage	1992	711.5	652.7	716.4		
S08	Communication industries	1991	18683.7	18915.2	18946.0	19251.1	18948.2
S08	Industries des communications	1992	19298.0	19451.2	19504.5		
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1991	2145.4	2102.2	2105.0	2118.6	2117.2
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1992	2093.8	2153.4	2206.7		
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1991	14039.5	14300.3	14451.0	14675.5	14366.5
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1992	14726.1	14790.5	14853.3		
S09	Other utility industries	1991	15624.4	15715.4	15974.2	16012.8	15831.7
S09	Aut. industries de services publics	1992	16054.2	16068.3	16122.8		
S09M34L132	Electric power systems industry	1991	13375.7	13542.9	13729.3	13721.4	13592.5
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1992	13799.0	13757.0	13752.2		
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1991	1707.0	1663.0	1721.9	1767.3	1714.6
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1992	1735.3	1785.8	1839.2		
S09M34L134	Other utility industries nec	1991	541.7	509.5	523.0	524.1	524.6
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1992	519.9	525.5	531.5		
S10	Wholesale trade industries	1991	25733.1	27530.0	28243.4	28377.3	27470.9
S10	Industries du commerce de gros	1992	28556.9	29251.1	29873.0		
S11	Retail trade industries	1991	29249.0	29886.2	29811.3	29766.9	29678.5
S11	Industries du commerce de détail	1992	29913.5	30014.4	30278.6		
S12	Finance insurance & real est. ind.	1991	79400.4	81064.5	80822.8	81793.5	80768.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1992	82656.9	83337.1	84297.8		
S12M37	Finance & real estate industries	1991	35201.1	36459.8	35906.6	36444.8	36001.0
S12M37	Ind. financières et immobilières	1992	37003.4	37179.5	37584.1		
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1991	9849.8	9908.1	9928.0	10045.9	9932.9
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992	10145.2	10098.4	10156.8		
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1991	25351.3	26551.7	25978.6	26398.9	26068.1
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992	26858.2	27081.1	27427.3		
S12M38	Insurance industries	1991	3378.9	3424.1	3445.3	3493.2	3435.3
S12M38	Industries des assurances	1992	3430.9	3444.5	3504.1		
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1991	4542.3	4612.8	4582.0	4716.9	4613.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1992	4766.4	4912.5	5072.1		
S12M40	Owner occupied dwellings	1991	36278.0	36567.8	36888.9	37138.6	36718.7
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1992	37456.2	37800.6	38137.4		
S13	Community, business, person. serv.	1991	61964.4	61543.6	60869.4	59828.1	61050.4
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992	60041.9	60570.2	60696.8		
S13M41	Business service industries	1991	23621.7	23450.4	22842.3	22195.5	23027.6
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1992	22251.9	22285.9	22339.4		
S13M41L143	Professional business services	1991	11138.4	11249.3	10922.4	10611.2	10980.4
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1992	10433.4	10192.2	9972.6		
S13M42	Educational service industries	1991	972.1	977.8	979.0	984.2	978.2
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1992	992.2	994.6	996.2		
S13M43	Health services industry	1991	10570.5	10565.1	10503.5	10410.5	10512.2
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1992	10599.6	10769.7	10840.6		
S13M43L146	Hospitals	1991	172.7	173.0	171.8	172.5	172.4
S13M43L146	Hôpitaux	1992	171.1	168.7	168.0		
S13M44	Accommodation & food service ind.	1991	10937.8	10827.1	10890.3	10831.8	10870.9
S13M44	Hébergement & restauration	1992	10784.3	10917.9	10885.1		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	623.1	654.4	649.8	681.2	674.2	681.6	751.3	665.0	611.1	673.5	683.2	672.4
1992	709.1	698.3	727.1	656.3	634.7	667.1	704.4	740.4	704.4	691.2	645.6	
1991	18601.7	18613.3	18836.0	18959.1	18940.5	18846.0	18773.3	18952.4	19112.3	19295.0	19224.3	19233.9
1992	19251.6	19284.0	19358.4	19444.8	19454.4	19454.4	19597.3	19447.3	19468.9	19750.9	19600.8	
1991	2163.0	2152.2	2121.0	2106.6	2099.4	2100.6	2094.6	2109.0	2111.4	2111.4	2122.2	2122.2
1992	2088.6	2062.2	2130.6	2134.2	2164.2	2161.8	2217.1	2219.5	2183.5	2199.1	2189.4	
1991	13925.0	13980.3	14213.3	14231.4	14357.6	14312.0	14238.9	14457.4	14656.7	14726.4	14635.1	14665.1
1992	14691.3	14739.3	14747.7	14781.3	14807.7	14782.5	14925.3	14790.9	14843.7	15066.9	15004.5	
1991	16163.5	15110.4	15599.3	15504.0	15760.2	15882.0	15744.8	16012.4	16165.4	16047.1	16069.0	15922.4
1992	16058.2	16059.4	16045.0	16205.9	16061.9	15937.2	15890.5	16111.3	16366.7	16408.6	16598.0	
1991	13839.0	12914.0	13374.1	13371.3	13566.5	13690.9	13501.3	13791.2	13895.4	13751.4	13749.0	13663.7
1992	13805.0	13797.8	13794.2	13878.1	13764.2	13628.7	13569.9	13724.6	13962.0	14064.0	14239.0	
1991	1773.1	1652.3	1695.6	1617.5	1687.0	1684.4	1718.9	1695.4	1751.4	1772.3	1793.1	1736.6
1992	1735.7	1736.9	1733.3	1804.3	1774.2	1779.0	1797.1	1856.0	1864.4	1800.7	1811.5	
1991	551.4	544.1	529.6	515.2	506.7	506.7	524.6	525.8	518.6	523.4	526.9	522.1
1992	517.5	524.7	517.5	523.5	523.5	529.5	523.5	530.7	540.3	543.9	547.5	
1991	25212.2	25864.6	26122.4	27134.7	27678.9	27776.5	28176.5	28320.0	28233.8	28322.7	28391.7	28417.5
1992	28641.9	28372.6	28656.3	29041.1	29189.0	29523.2	29858.6	29787.7	29972.8	30060.6	30130.3	
1991	28633.3	29684.0	29429.8	29662.0	30020.1	29976.6	30042.6	29524.5	29866.9	29478.2	29924.2	29898.4
1992	29947.1	30027.6	29765.8	30048.0	29839.0	30156.1	30201.7	30354.3	30279.8	30485.0	30541.6	
1991	78448.8	79609.2	80143.2	81224.7	81220.6	80748.1	80833.0	80601.5	81033.8	81790.8	81670.0	81919.7
1992	82110.3	82751.4	83109.0	82901.4	83243.5	83866.5	84014.1	84551.9	84327.3	84648.9	83711.1	
1991	34363.9	35447.1	35792.4	36692.6	36621.0	36065.7	36000.6	35695.5	36023.6	36599.4	36274.5	36460.6
1992	36637.2	37139.1	37233.9	36911.0	37073.1	37554.5	37514.9	37727.4	37510.1	37741.8	36781.2	
1991	9817.9	9861.0	9870.6	9885.0	9928.1	9911.2	9934.0	9919.6	9930.4	10021.5	10043.1	10073.1
1992	10110.4	10142.8	10182.4	10116.4	10072.0	10106.8	10128.4	10158.4	10183.6	10228.0	10244.8	
1991	24546.0	25586.1	25921.8	26807.6	26692.9	26154.5	26066.6	25775.9	26093.2	26577.9	26231.4	26387.5
1992	26526.8	26996.3	27051.5	26794.6	27001.1	27447.7	27386.5	27569.0	27326.5	27513.8	26536.4	
1991	3357.3	3421.0	3358.5	3407.7	3436.5	3428.1	3456.9	3483.3	3395.6	3467.6	3526.4	3485.6
1992	3452.1	3357.3	3483.3	3438.9	3435.3	3459.3	3520.5	3484.5	3507.3	3524.1	3501.3	
1991	4561.5	4451.1	4614.3	4652.8	4595.2	4590.4	4507.6	4571.2	4667.2	4699.6	4730.9	4720.1
1992	4673.2	4811.2	4814.8	4862.9	4934.9	4939.7	4985.3	5190.6	5040.5	4994.9	4958.9	
1991	36166.1	36290.0	36378.0	36471.6	36567.9	36663.9	36867.9	36851.5	36947.4	37024.2	37138.2	37253.4
1992	37347.8	37443.8	37577.0	37688.6	37800.2	37913.0	37993.4	38149.4	38269.4	38388.1	38469.7	
1991	62094.2	62043.1	61755.9	61866.5	61499.2	61265.0	61207.3	60924.4	60476.5	60090.5	59821.8	59572.1
1992	59931.2	60033.5	60160.9	60474.0	60589.7	60647.0	60641.9	60732.9	60715.7	60654.2	60633.4	
1991	23706.6	23572.1	23586.4	23597.1	23413.3	23340.9	23067.0	22840.7	22619.1	22354.2	22156.4	22076.0
1992	22230.7	22278.7	22246.3	22231.9	22233.1	22392.7	22317.0	22347.0	22354.2	22303.8	22266.6	
1991	11071.3	11142.1	11201.9	11352.9	11202.5	11192.5	11103.2	10902.0	10762.0	10735.9	10602.9	10494.9
1992	10505.8	10456.6	10337.8	10216.6	10184.2	10175.8	10061.8	9962.2	9893.8	9933.4	9907.0	
1991	970.5	971.7	974.2	979.0	979.0	975.4	976.6	981.4	979.0	983.8	983.8	985.0
1992	988.6	992.2	995.8	995.8	994.6	993.4	994.6	997.0	997.0	998.2	1001.8	
1991	10600.7	10553.7	10557.2	10561.9	10585.4	10548.0	10540.9	10477.1	10492.5	10399.6	10426.9	10405.0
1992	10485.3	10605.1	10708.3	10726.1	10762.2	10820.8	10897.3	10862.1	10762.3	10823.5	10925.2	
1991	172.8	172.7	172.6	172.5	173.3	173.1	172.0	171.8	171.6	172.4	172.1	173.0
1992	171.6	171.4	170.2	170.0	168.8	167.4	168.3	167.9	167.7	166.5	166.2	
1991	10901.8	11042.7	10869.0	11001.8	10772.5	10706.9	10861.3	10977.0	10832.7	10901.2	10825.3	10768.9
1992	10865.9	10760.3	10726.7	10858.7	11015.9	10879.1	10909.1	10923.5	10822.7	10853.9	10823.5	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1991	4040.6	3951.2	3888.0	3869.2	3937.3
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1992	3928.5	4091.5	4051.8		
S13M46	Personal & household service ind.	1991	4694.4	4729.0	4805.7	4654.4	4721.0
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1992	4517.0	4503.0	4506.6		
S13M46L151	Laundries & cleaners	1991	958.6	950.2	940.2	892.6	935.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1992	834.2	825.0	834.6		
S13M47	Other service industries	1991	7127.2	7042.9	6960.6	6882.4	7003.2
S13M47	Autres industries des services	1992	6968.4	7007.6	7077.1		
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1991	107.0	118.7	117.9	113.3	114.3
S17	Industries des mines	1992	110.4	112.8	130.8		
S18	Manufacturing industries	1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.6
S18	Industries manufacturières	1992	39.7	39.7	39.7		
S19	Forestry services industry	1991	372.4	362.4	345.7	357.5	359.4
S19	Industrie des services forestiers	1992	369.1	377.0	379.0		
S20	Transportation industries	1991	2063.0	2035.5	2019.9	1943.9	2015.6
S20	Industries du transport	1992	1898.6	1869.8	1863.4		
S21	Communication industries	1991	77.8	77.9	77.5	74.7	77.2
S21	Industries des communications	1992	74.7	75.5	73.1		
S22	Water systems industry	1991	803.2	804.4	789.2	778.4	793.9
S22	Industrie de la distribution d'eau	1992	769.6	782.4	790.8		
S23	Insurance & other finance industry	1991	1073.2	1081.9	1090.3	1097.8	1085.9
S23	Assurance & aut. agents financiers	1992	1103.9	1111.9	1119.9		
S24	Government service industries	1991	33478.5	33902.1	33402.0	33911.6	33673.6
S24	Ind. des services gouvernementaux	1992	34120.3	34009.1	34069.1		
S24M59L171	Defence services	1991	4189.8	4222.7	4204.9	4197.6	4203.9
S24M59L171	Services de défense	1992	4189.9	4151.1	4100.7		
S24M59L172	Other federal government services	1991	10346.0	10668.5	10186.8	10591.0	10448.1
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1992	10661.5	10527.9	10592.7		
S24M59L173	Provincial government services	1991	10423.0	10435.2	10421.1	10460.5	10434.9
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1992	10498.3	10482.7	10528.7		
S24M59L174	Local government services	1991	8519.7	8575.7	8589.2	8662.5	8586.7
S24M59L174	Services des admin. locales	1992	8770.6	8847.4	8847.0		
S25	Community & personal services	1991	53186.4	53415.1	53453.3	53556.6	53403.3
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1992	53733.6	53729.9	53891.1		
S25M58	Business service industries	1991	227.8	227.8	227.8	227.8	228.0
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1992	227.8	227.8	227.8		
S25M60	Educational service industries	1991	26741.3	26887.2	26942.6	27075.1	26911.5
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1992	27291.2	27347.6	27413.2		
S25M61	Health & social service industries	1991	21390.7	21458.3	21397.7	21373.4	21405.1
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1992	21427.1	21439.1	21545.9		
S25M61L176	Hospitals	1991	14136.3	14185.1	14157.7	14227.4	14176.7
S25M61L176	Hôpitaux	1992	14184.3	14019.9	14050.7		
S25M62	Amusement & other service ind.	1991	1213.2	1213.1	1213.0	1212.2	1213.0
S25M62	Divertissements & autres services	1992	1213.1	1213.1	1213.1		
S25M63	Personal, household & other serv.	1991	3613.4	3628.7	3672.1	3668.1	3645.7
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1992	3574.4	3502.3	3491.1		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4014.6	4076.2	4031.1	3972.8	3952.7	3928.2	3936.4	3897.9	3829.6	3806.2	3926.9	3874.6
1992	3880.1	3921.4	3984.1	4147.3	4078.1	4049.2	3955.7	3998.0	4201.8	4058.8	4018.3	
1991	4715.7	4678.4	4689.1	4679.5	4749.0	4758.5	4834.1	4802.9	4780.1	4754.9	4649.2	4559.2
1992	4533.0	4513.8	4504.2	4500.6	4495.8	4512.6	4506.6	4510.2	4503.0	4480.2	4476.6	
1991	973.0	950.2	952.6	939.4	946.6	964.6	952.6	934.6	933.4	925.0	897.4	855.4
1992	839.8	832.6	830.2	824.2	825.4	825.4	839.8	842.2	821.8	826.6	820.6	
1991	7184.3	7148.3	7048.9	7074.4	7047.3	7007.1	6991.0	6947.4	6943.5	6890.6	6853.3	6903.4
1992	6947.6	6962.0	6995.5	7013.6	7010.0	6999.2	7061.6	7095.1	7074.7	7135.8	7121.4	
1991	95.3	108.6	117.1	116.1	123.5	116.4	113.0	132.3	108.3	107.2	120.5	112.1
1992	109.2	109.2	112.8	111.6	106.8	120.0	114.0	156.0	122.4	110.4	103.2	
1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7
1992	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	
1991	371.0	373.2	373.0	370.5	362.0	354.7	342.6	347.3	347.2	347.2	359.1	366.2
1992	370.2	369.1	367.9	375.0	375.0	381.0	382.2	377.4	377.4	384.6	373.8	
1991	2073.0	2062.2	2053.9	2044.3	2028.7	2033.6	2014.4	2015.5	2029.9	1991.5	1943.5	1896.7
1992	1901.4	1893.0	1901.4	1888.2	1879.8	1841.5	1872.7	1847.4	1870.2	1893.0	1930.2	
1991	77.8	77.8	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	75.5	79.1	74.3	75.5	74.3
1992	74.3	74.3	75.5	75.5	75.5	75.5	74.3	71.9	73.1	71.9	71.9	
1991	810.0	799.2	800.4	801.6	802.8	808.8	793.2	778.8	795.6	781.2	782.4	771.6
1992	771.6	774.0	763.2	774.0	780.0	793.2	801.6	793.2	777.6	778.8	776.4	
1991	1070.4	1072.8	1076.3	1078.7	1082.3	1084.7	1087.1	1090.7	1093.0	1095.4	1097.8	1100.2
1992	1101.5	1103.9	1106.3	1108.7	1112.3	1114.7	1117.1	1119.5	1123.1	1125.5	1129.1	
1991	33451.1	33506.9	33477.5	33763.3	34027.7	33915.2	33668.3	33597.6	32940.2	33744.3	33982.0	34008.5
1992	34141.9	34167.1	34051.9	33999.1	34009.9	34018.3	34027.9	34026.7	34152.6	34264.2	34356.6	
1991	4183.1	4199.8	4186.5	4226.0	4229.5	4212.7	4212.6	4204.1	4198.1	4199.2	4193.2	4200.4
1992	4203.1	4194.7	4171.9	4168.3	4150.3	4134.7	4121.5	4090.3	4090.3	4097.5	4093.9	
1991	10351.3	10361.6	10325.1	10550.0	10782.1	10673.3	10468.5	10408.8	9683.0	10471.7	10660.2	10641.1
1992	10707.9	10707.9	10568.7	10514.7	10530.3	10538.7	10548.3	10596.3	10633.5	10652.7	10694.7	
1991	10395.6	10432.6	10440.8	10444.2	10433.2	10428.2	10420.9	10423.1	10419.4	10428.9	10469.7	10482.9
1992	10499.1	10491.9	10503.9	10472.7	10476.3	10499.1	10497.9	10529.1	10559.0	10587.8	10607.0	
1991	8521.1	8512.9	8525.1	8543.1	8582.9	8601.0	8566.3	8561.6	8639.7	8644.5	8658.9	8684.1
1992	8731.8	8772.6	8807.4	8843.4	8853.0	8845.8	8860.2	8811.0	8869.8	8926.2	8961.0	
1991	53142.7	53148.7	53267.9	53444.4	53455.6	53345.3	53374.3	53498.1	53487.4	53565.4	53557.0	53547.4
1992	53642.8	53736.4	53821.5	53598.3	53803.5	53787.9	53887.5	53889.9	53895.9	53943.9	54056.6	
1991	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8
1992	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	
1991	26698.4	26720.0	26805.4	26914.6	26929.3	26817.7	26872.9	26995.5	26959.5	27074.7	27055.5	27095.1
1992	27208.8	27280.8	27384.0	27385.2	27340.8	27316.8	27356.4	27446.4	27436.8	27490.8	27565.1	
1991	21381.8	21381.9	21408.4	21461.4	21463.9	21449.5	21411.3	21380.1	21401.8	21365.8	21389.8	21364.6
1992	21389.5	21429.1	21462.7	21269.5	21522.7	21525.1	21586.3	21511.9	21539.5	21528.7	21562.3	
1991	14122.2	14137.9	14148.8	14180.2	14183.9	14191.1	14154.1	14144.5	14174.6	14201.0	14234.6	14246.6
1992	14216.3	14194.7	14141.9	13906.7	14102.3	14050.7	14077.1	14029.1	14045.9	14018.3	13978.7	
1991	1213.3	1213.2	1213.2	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.0	1213.0	1213.0	1211.8	1211.8
1992	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	
1991	3621.4	3605.8	3613.1	3627.5	3621.5	3637.2	3649.2	3681.7	3685.3	3684.1	3672.1	3648.1
1992	3603.6	3585.6	3533.9	3502.7	3499.1	3505.1	3503.9	3490.7	3478.7	3483.5	3488.3	

CANADA A PORTRAIT

A CELEBRATION
OF OUR GREAT NATION

UN PORTRAIT DU CANADA

POUR CÉLÉBRER LA
GRANDEUR DE NOTRE PAYS

Canada challenges the imagination. Imagine a country where Newfoundlanders live closer to Africans than they do to fellow Canadians in British Columbia. Or a country with an island that has a glacier bigger than Ireland. Imagine a country with two million lakes, and the world's longest coastline – but that shares a border with only one nation.

Statistics Canada has created the 54th edition of **Canada: A Portrait** as a celebration of our great nation. Drawn from Statistics Canada's rich palette of national data, it paints a picture of where we are socially, economically, culturally and politically.

Over 60 unique and beautiful photographs combined with lively text, provide a close-up look at the Canada of today.

Experience this land's remarkable natural regions and diverse human landscape through six chapters entitled: **This Land, The People, The Society, Arts and Leisure, The Economy, and Canada in the World.**

Eminent Canadians such as astronaut Roberta Bondar, former hockey star Jean Béliveau, and writer W.O. Mitchell have contributed their personal visions of Canada.

Canada: A Portrait is a beautiful illustration of the Canada of today.

Presented in a 30 cm X 23 cm (12 1/4" X 9") format, prestige hardcover, with over 200 pages, **Canada: A Portrait** (Catalogue No. 11-403E) is available in Canada for \$38.00 plus GST, US \$41.95 in the United States, and US \$48.95 in other countries.

To order write **Statistics Canada, Publications Sales, Ottawa, Ontario, K1A 0T6** or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication. For faster ordering call toll-free **1-800-267-6677** and use your VISA and MasterCard or fax your order to **(613) 951-1584**.

Le Canada est un pays qui défie l'imagination. Imaginez un pays où les Terre-Neuviens vivent plus près des Africains que de leurs compatriotes de la Colombie-Britannique. Un pays où se trouve une île sur laquelle s'étend un glacier plus grand que l'Irlande. Imaginez un pays qui compte 2 millions de lacs et le plus long littoral du monde, et pourtant un seul voisin.

Statistique Canada a créé la 54^e édition d'**Un portrait du Canada** pour célébrer la grandeur de notre pays. C'est à partir du riche éventail de données nationales de Statistique

Canada que l'on a brossé ce tableau de notre situation sociale, économique, culturelle et politique.

Plus de 60 magnifiques photos, mariées à un texte vivant, offrent une vision claire et détaillée de ce qu'est le Canada d'aujourd'hui.

Découvrez les splendides régions naturelles de ce pays, de même que son paysage humain des plus diversifiés, à travers six chapitres intitulés :

Le territoire, La population, La société, Les arts et les loisirs, L'économie et Le Canada dans le monde.

D'éminents Canadiens, tels Roberta Bondar, astronaute, Jean Béliveau, ancienne vedette de hockey, et W.O. Mitchell, écrivain, y font part de leur vision personnelle du Canada.

Un portrait du Canada... un magnifique ouvrage de collection qui décrit admirablement bien le Canada d'aujourd'hui.

Présenté dans un format de 30 cm sur 23 cm (12,25 po X 9 po), dans une couverture rigide de luxe et en plus de 200 pages, **Un portrait du Canada** (N° 11-403F au catalogue) coûte 38 \$ plus TPS au Canada, 41,95 \$ US aux États-Unis et 48,95 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à **Statistique Canada, Vente des publications, Ottawa (Ontario), K1A 0T6** ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche. La liste figure dans la publication. Pour commander plus rapidement, composez sans frais le **1-800-267-6677** et utilisez votre carte VISA ou MasterCard ou télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**.



ORDER FORM

Statistics Canada Publications

MAIL TO:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

FAX TO: (613) 951-1584

This fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.

Please print)

Company _____

Department _____

Attention _____

Address _____

City _____ Province _____

Postal Code _____ Tel. _____

METHOD OF PAYMENT

- ☐ Purchase Order Number (please enclose) _____
- ☐ Payment enclosed \$ _____
- ☐ Bill me later (max. \$500)

Charge to my: ☐ MasterCard ☐ VISA

Account Number

Expiry Date _ _ _ _ _

Signature _____

Client Reference Number _____

[illegible]

SUBTOTAL

Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.

GST (7%)

Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.

GRAND TOTAL

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.

For faster service



1-800-267-6677 



**VISA and MasterCard
Accounts**

PF
03681
1991-01

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Statistics Canada Statistique Canada

Canada

[illegible]

Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada – Publications. Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

This order coupon is available in English upon request

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne



L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement, et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

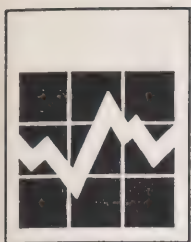
Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

December 1992



Years of *Ans*
Excellence *d'excellence*

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Gouvernement
Publication

Produit intérieur brut par industrie

Décembre 1992



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the
Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au
centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

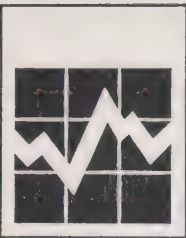
On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

December 1992

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Décembre 1992

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

March 1993

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 6, No. 12

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mars 1993

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 6, n° 12

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

Data Availability®

All tabular data appearing in this publication, are available on MS DOD microcomputer diskette. These and many other data series are also available to the public via **CANSIM** Statistics Canada's interactive databank system.

For further information on **CANSIM** write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Données disponibles®

Tous les tableaux présentés dans cette publication sont disponibles sur micro-disque (MS DOS). Ces derniers, de même que d'autres données, sont aussi disponibles au public sur **CANSIM** le système interactif de bases de données de Statistique Canada.

Pour plus de renseignement au sujet de **CANSIM** écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	16
---	----

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Note to USERS:

Historical estimates of Gross Domestic Product at 1986 Prices are available in CANSIM matrices 4670-4674. Data from 1961 to 1985 are published in **Gross Domestic Product by Industry, 1961-1985**, Statistics Canada, Cat. No. 15-512 Occasional, January 1991, and from January 1986 to June 1992 in **Gross Domestic Product by Industry**, Cat. No. 15-001 June 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	16
---	----

Révisions

Avec cette livraison, les estimations du produit intérieur brut réel ont été révisées rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

Note aux UTILISATEURS:

Les estimations historiques du produit intérieur brut aux prix de 1986 sont stockées dans CANSIM: matrices 4670-4674. Les données portant sur la période 1961 à 1985 s'obtiennent dans **Produit intérieur brut par industrie, 1961-1985**, Statistique Canada, n° 15-512 au cat., occasionnelle, janvier 1991. Les données portant sur la période: janvier 1986 à juin 1992 figurent à **Produit intérieur brut par industrie**, n° 15-001 au cat. juin 1992.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

Monthly Overview - December 1992

Gross Domestic Product at factor cost rebounded 0.4% in December after slumping 0.1% in November when interest rates surged following the October 26th referendum. Fallout from the increase in rates was mainly limited to the finance and real estate industries, and began to wane as rates eased in December and services production rose 0.3%. Goods producers boosted output 0.6% in December as manufacturing production soared following substantial growth in preceding months.

Goods Producing Industries

A 1.7% jump in manufacturing output led the gain in the goods sector. Goods production excluding manufacturing fell 0.6% as substantial declines were recorded in mining and utilities. Agriculture, fishing, and construction posted modest gains while forestry output edged down.

Sizeable gains in output of electrical products, motor vehicles and parts, and lumber and plywood were standouts in manufacturing. Moderate gains were widespread elsewhere as 11 of 21 major manufacturing groups recorded higher output.

Production of electrical products soared 9.0% in December led by large gains in output of office, store, and business machines (mainly computers), and electrical equipment (especially telecommunications equipment). The December gains continued a trend of rising output evident in these industries for several months. Output of office, store, and business machines was almost 50% ahead of its level in December 1991, while production of telecommunications equipment advanced 18% over the same period. Exports of

Faits saillants

Revue mensuelle - décembre 1992

Le produit intérieur brut au coût des facteurs rebondit de 0.4% en décembre après la chute de 0.1% en novembre qui avait suivi la montée des taux d'intérêt à la suite du référendum du 26 octobre. Les retombées de cette hausse dans les taux sont principalement restreintes aux industries des finances et affaires immobilières, et s'atténuent par suite du glissement des taux d'intérêt en décembre alors que la production des services progresse de 0.3%. Les fabricants de biens haussent leur production de 0.6% en décembre suite à un bond de la production manufacturière qui a une croissance substantielle depuis quelques mois.

Industries productrices de biens

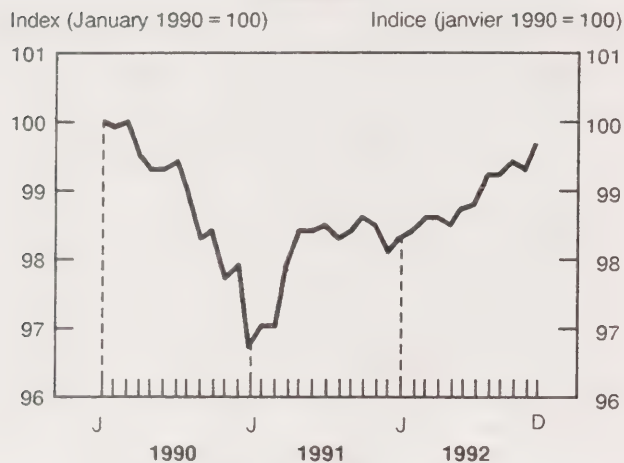
Une hausse de 1.7% de la production manufacturière domine la progression du secteur des biens. La production de biens excluant la fabrication diminue de 0.6%, alors que des baisses importantes sont enregistrées dans les mines et les services publics. L'agriculture, les pêcheries et la construction affichent des gains modestes, tandis que fléchit la production forestière.

Des gains appréciables dans la production de produits électriques, de véhicules et pièces automobiles et dans le bois d'oeuvre et contreplaqués figurent parmi les meilleurs résultats du secteur manufacturier. Des gains modérés sont généralisés ailleurs dans le secteur manufacturier, alors que onze des 21 groupes principaux enregistrent une production accrue.

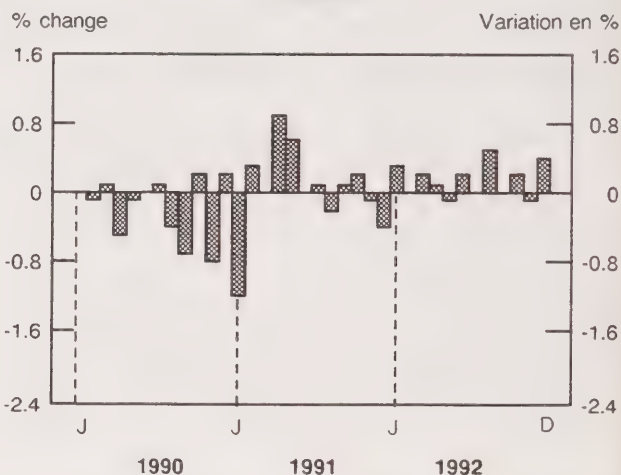
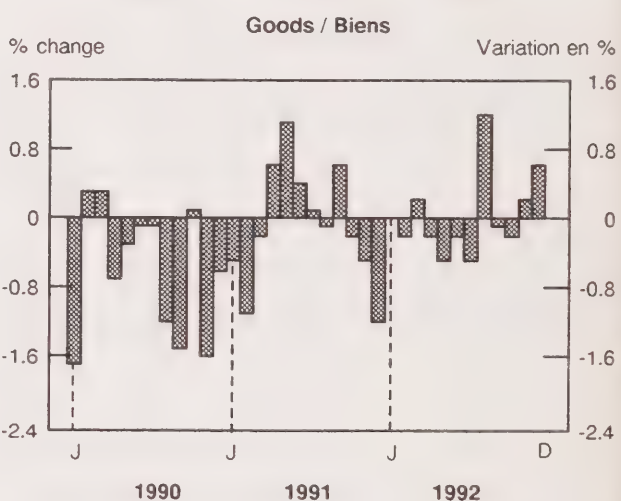
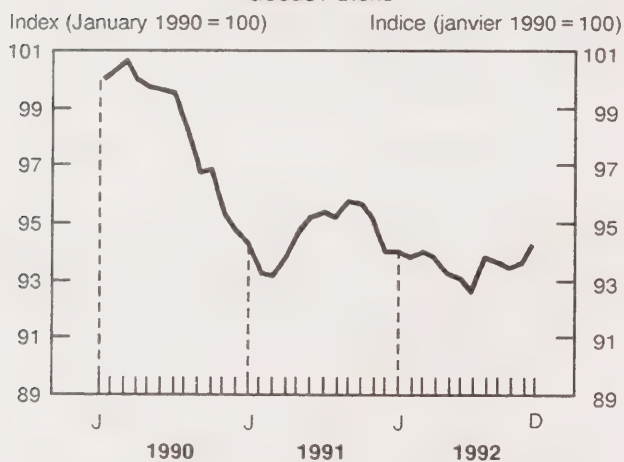
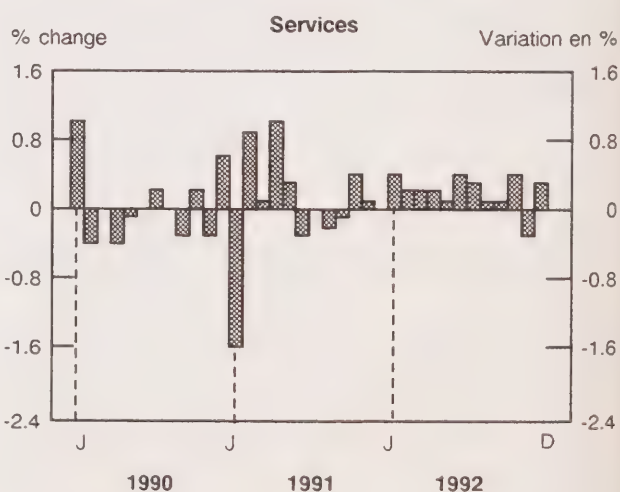
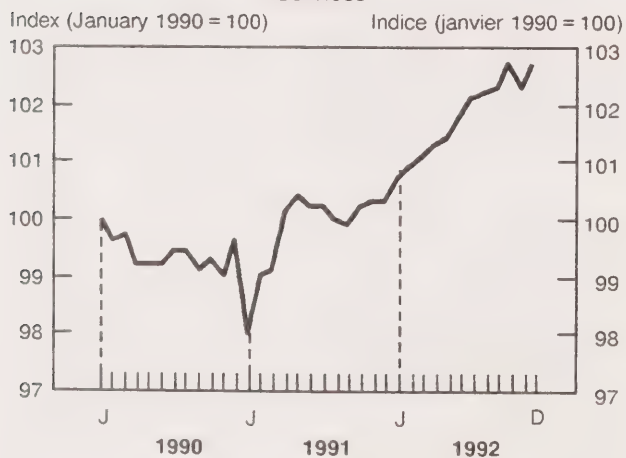
La production de produits électriques bondit de 9.0% en décembre en raison surtout de gains majeurs dans la production d'ordinateurs et autres machines de bureau (principalement les ordinateurs), et l'équipement électrique (en particulier, l'équipement de télécommunications). Les gains observés en décembre poursuivent une tendance à la hausse de la production, caractéristique de ces industries depuis plusieurs mois. La production d'ordinateurs et autres machines de bureau dépasse d'environ 50% le niveau de décembre 1991, alors

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

**Total Economy
Ensemble****Produit intérieur brut**

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

**Total Economy
Ensemble****Goods / Biens****Services**

electrical and electronic products jumped 18.3% in December and have gained almost 36% since December 1991, while investment spending on these products firmed in the last half of 1992. In addition prices for these products rose 0.9% in the fourth quarter following several quarters of little or no gain.

Manufacturers of motor vehicles boosted production 3.6% in December following a 10.3% jump in November. As a result output rose 5.5% in the fourth quarter, its first quarterly increase since the first quarter of 1992. Exports were down 1.2% for the fourth quarter while sales by motor vehicle dealers edged ahead 0.6%. Nevertheless, as well as the gain in output, employment rose 2.7% in the fourth quarter, by far its largest increase for several quarters. Output of motor vehicle parts rose 4.6% in December and 6.9% in the fourth quarter when exports advanced 12.2%.

Production of wood products advanced 3.5% in December, mainly due to higher output of lumber and plywood. Exports of lumber and other fabricated wood products soared 9.6% in the fourth quarter, spurred by increased demand for housing in the United States, where housing starts rose 5.3% in the fourth quarter compared to a drop of 4.1% in Canada. Prices of lumber and wood products soared as environmental constraints on production reinforced the effect on prices of increased demand and a lower exchange rate.

Mining output fell 1.5% in December. This was its third consecutive decline and left output 5.4% below its September level. The December drop was concentrated in metal mines other than gold mines and in lower production of crude oil and natural gas. Lower royalty charges in Alberta

que la production d'équipements de télécommunications progresse de 18.0% pendant la même période. Les exportations des produits électriques et électroniques grimpent de 18.3% en décembre pour ainsi atteindre une progression de près de 36% depuis décembre 1991, alors que les dépenses d'investissement pour ces produits se raffermissent durant la seconde moitié de 1992. De plus les prix de ces produits augmentent de 0.9% au quatrième trimestre après plusieurs trimestres de hausses minimales ou nulles.

Les manufacturiers haussent la production de véhicules automobiles de 3.6% en décembre, faisant suite à un gain majeur de 10.3% en novembre. Il en résulte que la production s'accroît de 5.5% au quatrième trimestre, une première croissance trimestrielle depuis le premier trimestre de 1992. Les exportations reculent de 1.2% au quatrième trimestre, alors que les ventes des concessionnaires automobiles progressent de 0.6%. Néanmoins, tout comme le gain dans la production, l'emploi augmente de 2.7% au quatrième trimestre, de loin le gain le plus marqué depuis plusieurs trimestres. La production de pièces automobiles progresse de 4.6% en décembre et de 6.9% au quatrième trimestre avec des exportations à la hausse de 12.2%.

La production de produits dérivés du bois croît de 3.5% en décembre, en raison principalement d'une production accrue de bois de construction et de contreplaqués. Les exportations de bois de construction et autres produits fabriqués du bois progressent fortement de 9.6% au quatrième trimestre, dû à l'augmentation de la demande de logements aux E.U. où les mises en chantier de logements augmentent de 5.3% au quatrième trimestre comparativement à une baisse de 4.1% au Canada pour la même période. Les prix du bois de construction et des produits du bois montent en flèche sous l'effet combiné de contraintes environnementales, de l'accroissement de la demande, et d'un taux de change plus bas sur les prix.

La production minière diminue de 1.5% en décembre. Il s'agit d'une troisième baisse consécutive qui entraîne la production à un niveau 5.4% inférieur à celui de septembre. La baisse en décembre est concentrée dans les mines de métaux autres que les mines d'or et dans une production

continued to stimulate drilling activity, which increased 3.1% in December and has gained over 30% since September.

Output by utilities fell 1.1% mainly due to lower production of electric power. The decline followed an increase of a similar magnitude in November.

Services Producing Industries

Services production rebounded 0.3% in December following a 0.3% drop in November. Moderate gains were widespread, with retail trade being the only major service industry to produce less in December than in November. The largest gain was a 0.8% increase in community, personal, and business services.

A 3.7% increase in hotel services led the gain in community, business, and personal services. Increased occupancy rates, especially in the western provinces, accounted for the rise.

Finance, insurance, and real-estate edged ahead 0.2% following a 1.3% tumble recorded in November when interest rates surged following the referendum, and activity by rate sensitive participants such as real-estate agents, security brokers, and investment companies plunged. With rates easing in December activity by security brokers and investment companies rebounded. Real estate sales continued to be depressed, however, and real estate agents recorded a second consecutive drop in output.

Transportation and storage services edged ahead 0.5% in December as a 4.3% gain in air transport was mostly offset by a 4.1% drop in pipeline throughput. The gain in air transport followed three consecutive monthly declines totalling almost 9% which reflect the recent difficulties in this industry. A jump in U.S and other international residents coming to Canada by plane accounted for most of the December gain. Most of the drop in pipeline output was due to

moins élevée de pétrole brut et de gaz naturel. Des frais de redevances moins élevées en Alberta continuent de stimuler l'activité de forage qui augmente de 3.1% en décembre pour un gain cumulatif de plus de 30% depuis septembre.

La production des services publics diminue de 1.1% en raison surtout d'une baisse de la production d'électricité. Cette baisse fait suite à une augmentation du même ordre en novembre.

Industries productrices de services

La production de services rebondit de 0.3% en décembre après une baisse de 0.3% en novembre. Les gains modérés sont généralisés, alors que seul le commerce de détail, parmi les principales industries de services, produit moins en décembre qu'en novembre. Le gain le plus important est de 0.8% dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels.

Une croissance de 3.7% dans les services hôteliers domine le gain dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels. Des taux d'occupation plus élevés, particulièrement dans les provinces de l'Ouest, sont responsables de cette croissance.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent de 0.2%, faisant suite à la chute de 1.3% enregistrée en novembre. Les taux d'intérêt augmentent fortement en novembre suite au référendum, et l'activité des participants sensibles à cette variable, tels les agents immobiliers, les courtiers en valeurs mobilières, et les compagnies d'investissement, diminue de façon importante. Le relâchement des taux d'intérêt en décembre permet le rebondissement des activités des courtiers en valeurs mobilières et des compagnies d'investissement. Les ventes immobilières poursuivent leur marasme cependant, et les agents immobiliers enregistrent une deuxième baisse consécutive de leur production.

Les services de transport et d'entreposage progressent légèrement de 0.5%, alors qu'un gain de 4.3% du transport aérien est annulé en grande partie par une baisse de 4.1% du débit des pipelines. Le gain du transport aérien fait suite à trois baisses mensuelles consécutives totalisant tout près de 9.0%, ce qui reflète les difficultés récentes de cette industrie. La majeure partie du gain réalisé en décembre est attribuable à l'augmentation du nombre de voyageurs par avion en provenance des

lower throughput of natural gas. Exports of natural gas fell 1.7% in December and 13.8% in the fourth quarter.

Quarterly Overview - 4th Quarter 1992

Output rose 0.4% in the fourth quarter, down from the 0.5% recorded in the third quarter, but substantially higher than the average 0.1% gain posted over the first two quarters of 1992. Output in the fourth quarter was 1.1% higher than a year earlier. Goods production gained 0.5% after a flat third quarter. The growth in services slowed to 0.3% following a 0.7% advance in the third quarter.

E.-U. et d'autres pays. Un débit plus faible de gaz naturel est responsable de la majeure partie de la baisse de production des pipelines. Les exportations de gaz naturel diminuent de 1.7% en décembre et de 13.8% au quatrième trimestre.

Revue trimestrielle - 4^e trimestre 1992

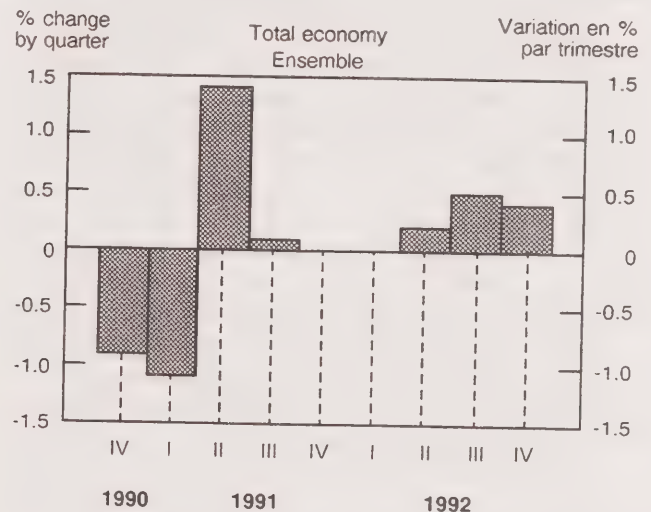
La production augmente de 0.4% au quatrième trimestre, en baisse par rapport à 0.5% au troisième trimestre, mais considérablement supérieur à la hausse moyenne de 0.1% enregistré lors des deux premiers trimestres de 1992. La production est de 1.1% plus élevée au quatrième trimestre qu'il y a un an. La production de biens progresse de 0.5% après un troisième trimestre stable. La croissance des services ralentit pour atteindre 0.3% après une croissance de 0.7% au troisième trimestre.

Gross Domestic Product

Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



Goods Producing Industries

Manufacturing was the stalwart in the goods sector, with output soaring 2.4% following gains of 0.6% and 0.3% in the third and second quarters respectively. Goods production excluding manufacturing fell 1.5%, as substantial declines were recorded in construction and mining. Higher output in forestry was partly offset by declines in agriculture and fishing.

Industries productrices de biens

La fabrication fait figure de pilier dans le secteur des biens avec une production considérablement accrue de 2.4%, faisant suite à des gains de 0.6% au troisième trimestre et de 0.3% au deuxième trimestre. Exception faite de la fabrication, la production de biens diminue de 1.5% alors que des baisses importantes sont enregistrées dans la construction et les mines. Une production accrue de l'exploitation forestière est partiellement annulée par des baisses dans l'agriculture et les pêcheries.

The growth in manufacturing left output 4.1% above its trough in the first quarter of 1991 and 10.3% below its peak in the first quarter of 1989. The largest gains in the fourth quarter were posted by producers of transportation equipment, paper, primary metals and electrical and electronic products.

Following two quarterly declines, output of transportation equipment rose 4.2%. Led by a 16.0% jump in engine production, motor vehicle parts advanced 6.9% to leave output 23.9% above its trough in the first quarter of 1991. Motor vehicles assemblers boosted output 5.5% after two quarters of decline.

Output of paper and allied products rose 7.1%. Pulp and paper producers accounted for most of the gain, increasing production 8.7%. This followed four quarters of relatively flat production, including the third quarter, which was characterized by work stoppages. A 9.1% increase in exports of newsprint led the fourth quarter gain.

After rising 3.1% in the third quarter, primary metals advanced 7.6%. Iron and steel accounted for most of the gain, jumping 15.2% to leave output 41.8% higher than its fourth quarter 1990 trough. Responding to higher demand by pipeline contractors, producers of steel pipe and tubes increased production 31.8% in the fourth quarter.

Output of electrical and electronic products rose 4.5%, its third consecutive quarterly advance. Production of office store and business equipment jumped 17.5% to account for most of the gain. With steady increases in domestic and foreign demand, this industry's output was 58% above its fourth quarter 1990 level.

Wood production jumped 5.2%. Sawmill operators and veneer and plywood producers accounted for most of the gains as they increased output 5.8% and 10.7% respectively. With generally stronger demand in foreign markets, the

La croissance de la fabrication entraîne la production à un niveau 4.1% supérieur au creux du premier trimestre 1991 et 10.3% inférieur au sommet du premier trimestre 1989. Les gains les plus importants au quatrième trimestre appartiennent aux producteurs de matériel de transport, de papier, de métaux de première transformation et de produits électriques et électroniques.

Faisant suite à deux baisses trimestrielles, la production de matériel de transport augmente de 4.2%. Dominé par un bond de 16.0% dans la production de moteurs, les pièces automobiles progressent de 6.9% et entraîne ainsi la production à un niveau 23.9% supérieur au creux du premier trimestre 1991. Les assembleurs de véhicules automobiles relancent la production de 5.5% après deux trimestres de baisses.

La production de papier et produits connexes s'accroît de 7.1%. La majeure partie du gain vient des producteurs de pâtes et papier, avec une production accrue de 8.7%. Cette hausse fait suite à quatre trimestres de production relativement stable, y compris le troisième trimestre qui a été marqué par des arrêts de travail. Une augmentation de 9.1% des exportations de papier journal explique le gain au quatrième trimestre.

Après une hausse de 3.1% au troisième trimestre, les métaux de première transformation progressent de 7.6%. Les produits sidérurgiques sont responsables de la majeure partie du gain, bondissant de 15.2% pour ainsi entraîner la production à un niveau 41.8% supérieur au creux du quatrième trimestre 1990. En réponse à une demande accrue des entrepreneurs en pipelines, les producteurs de tubes et tuyaux d'acier augmentent leur production de 31.8% au quatrième trimestre.

La production de produits électriques et électroniques progresse de 4.5%, une troisième hausse trimestrielle consécutive. La production d'ordinateurs et autres machines de bureau bondit de 17.5% et explique la majeure partie du gain. Les hausses soutenues de la demande domestique et étrangère entraînent la production de cette industrie à un niveau 58% supérieur au niveau du quatrième trimestre 1990.

La production de bois augmente de 5.2%. Les opérateurs de scieries et les producteurs de plaqués et contreplaqués sont responsables de la majeure partie des gains avec des augmentations respectives de production de 5.8% et 10.7%. Grâce à une forte

combined output of these two industries has risen 12.4% since the fourth quarter of 1991.

Elsewhere in manufacturing, smaller gains in food, beverages and non-metallic mineral products were partly offset by losses led by fabricated metals and printing and publishing.

Following marginal gains in the previous three quarters, the output of utilities advanced 2.1%. Electric power accounted for most of the gain, advancing 2.8%.

Following declines in the previous three quarters, construction output dropped 3.2% to its lowest level since the fourth quarter of 1986. The weakness in non-residential construction in 1990 and 1991 continued through 1992 and culminated in a 6.4% drop in the fourth quarter. Engineering construction, flat during the last three quarters of 1991, fell throughout 1992 to a level 14.1% below that of a year earlier. Residential construction advanced 1.3%, led by increased production of single dwellings.

Mining output fell 2.9%. Lower production of natural gas led a 3.0% drop in output of crude oil and natural gas following four consecutive quarterly increases. Output of metal mines other than gold mines plunged 12.3% mainly due to cutbacks in production of uranium concentrates. Lower output of gold, coal and potash also contributed to the loss. Lower royalty charges in Alberta helped stimulate drilling activity, which led mining services up 22.9%.

Services Producing Industries

Most of the slowdown originated in transportation and storage and in finance, insurance, and real estate. A 1.2% drop in transportation services followed a 1.3% rise in the third quarter. In finance, insurance and real estate, production slumped 0.2% in the fourth quarter following a 1.2% advance in the third.

demande largement répartie sur les marchés étrangers, la production combinée de ces deux industries est en hausse de 12.4% depuis le quatrième trimestre 1991.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, de moindres gains dans l'alimentation, les breuvages et les produits minéraux non métalliques sont partiellement annulés par des pertes, concentrées dans les produits en métal et dans l'imprimerie et l'édition.

Faisant suite à de faibles gains lors des trois trimestres précédents, la production des services publics progresse de 2.1%. L'électricité est responsable de la majeure partie du gain, avec une hausse de 2.8%.

Après des baisses survenues au cours des trois trimestres précédents, la construction recule de 3.2% pour atteindre son plus bas niveau depuis le quatrième trimestre 1986. La faiblesse du secteur non résidentiel en 1990 et 1991 s'est poursuivie en 1992 culminant en une baisse de 6.4% au quatrième trimestre. Les travaux de génie, stables pendant les trois derniers trimestres de 1991, ont diminué tout au long de 1992 pour atteindre un niveau 14.1% inférieur à celui d'il y a un an. La construction résidentielle progresse de 1.3%, dominé par une production accrue de maisons unifamiliales.

La production minière diminue de 2.9%. Une production moindre de gaz naturel domine la baisse de 3.0% dans la production de pétrole brut et de gaz naturel après quatre hausses trimestrielles consécutives. La production des mines de métaux autres que les mines d'or plonge de 12.3%, due principalement à des baisses de production dans les concentrés d'uranium. Une production moindre d'or, de charbon et de potasse contribue également à la perte. Des frais de redevances moins élevés en Alberta ont contribué à stimuler l'activité de forage, dominant la hausse de 22.9% des services miniers.

Industries productrices de services

La majeure partie du ralentissement est attribuable au transport et à l'entreposage de même qu'aux finances, assurances et affaires immobilières. Une baisse de 1.2% dans les services de transport fait suite à une hausse de 1.3% au troisième trimestre. La production des finances, assurances et affaires immobilières diminue de 0.2% au quatrième trimestre après un gain de 1.2% au troisième trimestre.

A 4.8% drop in air transport and a 4.1% decline in pipeline transport led the decline in transportation services. Lower activity by grain elevators also contributed as wheat exports tumbled in the quarter. Most of the drop in pipeline output was due to lower throughput of natural gas. Exports of natural gas fell 13.8% in the fourth quarter.

Output of the finance, insurance, and real estate industry was curbed in the fourth quarter by its tumble in November followed by a weak recovery in December. High interest rates following the referendum reduced business for real-estate agents, security brokers, and finance companies.

Annual Overview

Real GDP at Factor Cost edged ahead 0.9% in 1992 following losses of 0.2% and 1.1% in 1990 and 1991. Services output advanced 2.0% after gaining 1.1% in 1990 and 0.4% in 1991. Goods production fell for a third consecutive year, but the decline slowed to -1.1% from -2.5% in 1990 and -3.9% in 1991.

Finance, insurance and real estate rose 3.5%, and along with a 7.3% increase in wholesale trade accounted for most of the gains in services. Smaller advances in transportation and storage, communications, retail trade, and non-business services also contributed to the gain. These increases were partly offset by a decline in community, business and personal services.

Transportation and storage services advanced 2.6% following declines in the three previous years. Higher throughput of natural gas paced pipeline transport up 15.4% and accounted for about 86% of the gain. Advances in air and truck transport were partly offset by lower rail transport. With poorer crops, the growth in storage and warehousing slowed to 2.1% from 8.5% in 1991.

La production des finances, assurances et affaires immobilières est freinée au quatrième trimestre suite à une chute en novembre suivie d'une faible reprise en décembre. Les taux d'intérêt élevés par suite du référendum ont diminué l'achalandage des agents immobiliers, des courtiers en valeurs mobilières de même que des compagnies de finance.

Une baisse de 4.8% du transport aérien et de 4.1% du transport par pipelines dominant la baisse dans les services de transport. Une activité moindre des élévateurs à grain contribue également à la baisse, alors que chutent les exportations de blé durant le trimestre. La majeure partie de la baisse dans les pipelines provient d'une diminution du débit de gaz naturel. Les exportations de gaz naturel diminuent de 13.8% au quatrième trimestre.

Revue annuelle

Le Produit intérieur brut réel au coût des facteurs progresse de 0.9%, faisant suite à des pertes de 0.2% et de 1.1% en 1990 et 1991. La production de services croît de 2.0% après des gains de 1.1% en 1990 et de 0.4% en 1991. La production de biens diminue pour une troisième année consécutive, mais la baisse s'effectue à un rythme plus lent, -1.1%, en regard de -2.5% en 1990 et de -3.9% en 1991.

Les finances, assurances et affaires immobilières sont en hausse de 3.5% et, de concert avec une hausse de 7.3% dans le commerce de gros, sont responsables de la majeure partie des gains dans le secteur des services. De plus petits gains dans le transport et l'entreposage, les communications, le commerce de détail et les services non commerciaux contribuent également à ce gain. Ces hausses sont partiellement annulées par une baisse dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels.

Le transport et l'entreposage est à la hausse de 2.6%, faisant suite à des baisses lors des trois dernières années. Un plus fort débit de gaz naturel entraîne le transport par pipelines à un gain de 15.4% et est responsable d'environ 86% de la hausse. Des hausses dans le camionnage et le transport aérien sont partiellement annulées par une baisse dans le transport ferroviaire. En raison de moins bonnes récoltes, la croissance de l'entreposage et de l'emmagasinement glisse à 2.1% en regard de 8.5% en 1991.

Community business and personal services fell 0.9% following a 3.4% decline in 1991. A 7.9% drop in professional services and a 4.6% decline in personal and household services accounted for most of the losses. A 0.3% increase in restaurant services left accommodation and food services flat following a 11.3% decline in 1991. Health services rose 2.4% to partly offset the losses.

Elsewhere in services growth in communications output slowed to 2.4% from 4.0% in 1991. Telecommunication carriers accounted for most of the increase although their growth slowed to 2.8% from 5.8% in 1991. Retail trade advanced 1.5% following a 1.5% drop in 1990 and a 3.8% drop in 1991 when activity was influenced by the introduction of the GST.

Growth in non-business services slowed to 0.9% from 1.3% in 1991. Lead by a 3.2% increase in local government services, total government services advanced 1.4%. Educational services advancing 1.9%, also contributed to the gain.

Among goods producers cutbacks in construction were the largest. Poor weather conditions and the moratorium on cod, however, also curtailed agricultural and fishing output, which dropped 7.0% and 7.1% respectively. Manufacturing advanced 0.5% following declines of 5.1% in 1990 and 6.6% in 1991. Elsewhere, utilities, mining and logging all advanced in 1992.

The decline in construction accelerated from 4.4% in 1991 to 6.5% in 1992. Non-residential construction, down in the previous two years, dropped a further 16.1% in 1992. Engineering construction fell 8.0% following a 4.3% advance in 1991. Residential construction gained 5.9% following a 15.4% loss in 1991.

The small advance in manufacturing was accompanied by gains by 10 of 21 major producers compared to only one in 1991. Led by

La production des services socio-culturels, commerciaux et personnels diminué de 0.9%, faisant suite à une baisse de 3.4% en 1991. La chute de 7.9% dans les services professionnels et le déclin de 4.6% dans les services personnels et ménagers sont responsables de la plus grande partie des pertes. Une hausse de 0.3% dans les services de restauration ne parvient qu'à stabiliser les services d'hébergement et d'alimentation, faisant suite à une baisse de 11.3% en 1991. Les services de soins de santé augmentent de 2.4% et contribuent à annuler partiellement ces pertes.

Ailleurs parmi les services, la croissance dans les communications ralentit à un rythme de 2.4% en regard de 4.0% en 1991. Les entreprises de transmission de télécommunications sont responsables de la plus grande partie de cette hausse, quoique leur croissance ait ralenti à un rythme de 2.8% en regard de 5.8% en 1991. Le commerce de détail progresse de 1.5% après une baisse de 1.5% en 1990 et de 3.8% en 1991, année où l'activité a été influencée par l'introduction de la TPS.

La croissance dans les services non commerciaux ralentit à un rythme de 0.9% en regard de 1.3% en 1991. Dominés par une hausse de 3.2% dans les services administratifs locaux, l'ensemble des services administratifs est en hausse de 1.4%. Les services éducationnels, avec une progression de 1.9% contribuent aussi à ce gain.

Parmi les producteurs de biens, les plus forts reculs surviennent dans la construction. La production agricole et les pêcheries accusent des baisses respectives de 7.0% et de 7.1% suite à des conditions climatiques néfastes et le moratoire portant sur la morue. Le secteur manufacturier progresse de 0.5%, faisant suite à des baisses de 5.1% en 1990 et de 6.6% en 1991. Ailleurs, les services publics, les mines et l'exploitation forestière réalisent des gains en 1992.

La baisse dans la construction s'accélère, de 4.4% en 1991 à -6.5% en 1992. La construction non résidentielle, à la baisse ces deux dernières années, chute de 16.1% en 1992. Les travaux de génie diminuent de 8.0%, faisant suite à un gain de 4.3% en 1991. La construction résidentielle progresse de 5.9% après avoir perdu 15.4% en 1991.

Le faible gain dans le secteur manufacturier s'accompagne de hausses pour dix des 21 groupes principaux, comparativement à un seulement en

export demand, producers of transportation equipment, wood products and electrical and electronic equipment accounted for most of the gains. A 7.4% increase by manufacturers of motor vehicles and parts led a 4.6% gain in transportation equipment. As new housing markets strengthened in Canada and the United States, sawmill operators and veneer and plywood producers increased output 8.0% to lead an 8.3% increase in output of wood products following a 10.1% loss in 1991. Production of office, store and business machines surged 16.4%, and along with a 2.1% gain in electronic equipment led the electrical and electronic products industry to a 3.9% advance.

Elsewhere in manufacturing several producers recorded substantial slowdowns in their rates of decline in 1992 compared to 1991 as foreign demand firmed. Output of machinery dropped 3.7% compared to a 19.4% plunge in 1991. A slowdown in the rate of decline of stamped, pressed and coated metals curbed the drop in fabricated metal products to 6.8% compared to 11.9% in 1991. Production of non-metallic mineral products declined 5.5% compared to 15.8% in 1991.

Output in mining, quarrying and oil wells advanced 1.3% following a 0.9% gain in 1991 and losses in the two previous years. Growth in the output of crude petroleum and natural gas jumped to 6.9% from 2.9% in 1991. The growth in 1992 was partly offset by declines in coal mines (-17.9%), services related to mineral extraction (-13.5%) and gold mines (-8.8%).

A 2.1% increase in the generation of electric power paced utility output to a 2.2% gain, down from the 4.6% advance recorded in 1992.

1991. En raison surtout de la demande à l'exportation, les producteurs de matériel de transport, de produits du bois et d'équipement électrique et électronique sont responsables de la plupart des gains. Un gain de 7.4% par les constructeurs de véhicules automobiles et par les manufacturiers de pièces automobiles domine le gain de 4.6% de la production du matériel de transport. En raison du raffermissement des marchés de logements neufs au Canada et aux E.-U., les opérateurs de scieries et les producteurs de plaqués et contreplaqués augmentent leur production de 8.0%, dominant ainsi une hausse de 8.3% dans la production de produits du bois après avoir encaissé une perte de 10.1% en 1991. Une croissance de 16.4% dans les ordinateurs et autres machines de bureau, combinée à une hausse de 2.1% dans l'équipement électronique, domine la hausse de 3.9% dans l'industrie des produits électriques et électroniques.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, plusieurs producteurs rapportent des ralentissements marqués dans leurs baisses de régime en 1992 comparativement à 1991, en raison principalement d'une demande plus forte à l'exportation. La production de l'industrie de la machinerie diminue de 3.7% comparativement à un plongeon de 19.4% en 1991. Un ralentissement du taux de diminution dans l'emboutissage et le matriçage des métaux freine la baisse dans la fabrication des produits en métal à un rythme de 6.8% comparativement à 11.9% en 1991. La production des produits minéraux non métalliques diminue de 5.5% comparativement à une baisse de 15.8% en 1991.

La production dans les mines, carrières et puits de pétrole progresse de 1.3% après un gain de 0.9% en 1991 et des pertes lors des deux années précédentes. La croissance dans la production de pétrole brut et de gaz naturel bondit à 6.9% en regard de 2.9% en 1991. La croissance en 1992 est partiellement annulée par des baisses dans les mines de charbon (-17.9%), les services reliés à l'extraction minérale (-13.5%) et les mines d'or (-8.8%).

Une croissance de 2.1% dans la production d'électricité entraîne les services publics à un gain de 2.2%, en baisse comparativement au gain de 4.6% enregistré en 1991.

Statistical Table
Tableau statistique

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1991	491613.6	498514.8	499246.8	499281.0	497162.6
G26	Ensemble	1992	499452.4	500435.6	502824.4	504804.8	501871.7
G27	Business sector industries	1991	400412.3	406677.1	407911.3	407407.6	405599.8
G27	Secteur des entreprises	1992	407243.9	408328.9	410487.2	411910.9	409484.8
G28	Business sector - goods	1991	164559.4	166328.2	167847.6	166989.3	166432.1
G28	Secteur des entreprises - biens	1992	165146.5	164175.4	164113.1	165003.2	164605.3
G29	Business sector - services	1991	235852.9	240348.9	240063.7	240418.3	239167.7
G29	Secteur des entreprises - services	1992	242097.4	244153.5	246374.1	246907.6	244879.5
G30	Non-business sector industries	1991	91201.3	91837.7	91335.5	91873.5	91562.8
G30	Secteur non commercial	1992	92208.5	92106.7	92337.2	92893.9	92386.9
G31	Non-business sector - goods	1991	949.9	962.8	946.8	931.4	947.8
G31	Secteur non commercial - biens	1992	919.6	936.8	959.6	926.7	935.6
G32	Non-business sector - services	1991	90251.4	90874.9	90388.7	90942.1	90615.0
G32	Secteur non commercial - services	1992	91288.8	91169.9	91377.7	91967.2	91451.3
G33	Goods producing industries	1991	165509.3	167291.0	168794.3	167920.7	167379.9
G33	Industries productrices de biens	1992	166066.2	165112.2	165072.6	165930.0	165540.9
G34	Services producing industries	1991	326104.3	331223.8	330452.4	331360.4	329782.7
G34	Industries productrices de services	1992	333386.2	335323.4	337751.8	338874.8	336330.8
G35	Industrial production	1991	120494.9	121816.0	122740.9	121666.5	121680.4
G35	Production industrielle	1992	121353.4	121873.8	122838.8	124603.4	122662.3
G36	Non-durable manufacturing ind.	1991	39755.3	39804.1	39864.7	39390.4	39705.4
G36	Manufacturiers - biens non durables	1992	39204.9	39188.7	39235.7	39834.8	39369.8
G37	Durable manufacturing industries	1991	43989.4	45409.9	46011.4	45326.7	45183.6
G37	Manufacturiers - biens durables	1992	45082.5	45370.0	45861.9	47324.9	45902.2
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1991	11480.5	11276.7	11279.2	11287.9	11331.3
S01	Ind agricoles & de services connexes	1992	10934.7	10680.0	10282.6	10245.0	10535.7
S02	Fishing & trapping industries	1991	982.0	980.5	982.0	935.9	970.1
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1992	915.7	934.9	889.0	866.0	901.5
S03	Logging & forestry industries	1991	2554.7	2451.4	2428.5	2498.0	2483.1
S03	Exploitation forestière	1992	2448.0	2454.5	2560.0	2624.2	2521.8
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1991	20176.0	19923.9	19943.9	20005.2	20011.9
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1992	20080.6	20307.8	20675.3	20068.8	20281.9
S04M04	Mining industries	1991	6133.1	6267.4	6336.9	6290.9	6256.4
S04M04	Industries des mines	1992	6244.2	6000.1	5969.5	5530.6	5934.6
S04M04L004	Gold mines	1991	1613.5	1693.0	1619.9	1548.9	1618.7
S04M04L004	Mines d'or	1992	1531.0	1469.4	1493.0	1411.0	1476.3
S04M04L005	Other metal mines	1991	2202.7	2213.0	2399.0	2335.3	2287.3
S04M04L005	Autres mines de métaux	1992	2345.0	2395.1	2474.4	2169.4	2345.9
S04M04L006	Iron mines	1991	488.3	511.6	486.2	502.2	497.1
S04M04L006	Mines de fer	1992	491.4	499.5	401.7	472.1	466.2
S04M04L007	Asbestos mines	1991	84.0	94.4	101.2	104.4	95.8
S04M04L007	Mines d'amiante	1992	91.2	85.3	79.7	85.0	85.2
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1991	571.6	544.9	527.5	546.0	547.0
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1992	547.9	519.9	593.3	541.3	550.5

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	490744.5	491981.2	492115.0	496567.3	499567.8	499409.2	499675.0	498711.8	499353.5	500310.3	499863.8	497669.0
1992	499017.2	499202.4	500137.6	500400.5	499936.6	500969.8	501185.3	503623.8	503664.1	504572.9	503858.6	505982.9
1991	399613.5	400792.1	400831.3	404830.8	407567.6	407632.9	408164.5	407136.3	408433.1	408564.1	407906.3	405752.3
1992	406875.7	406952.6	407903.5	408433.7	407749.8	408803.3	408913.5	411365.0	411183.0	411903.3	410950.4	412878.9
1991	165835.8	164052.5	163789.9	164838.6	166732.4	167413.6	167667.8	167424.7	168450.2	168209.8	167420.1	165338.0
1992	165283.4	164891.5	165264.7	164895.4	164009.1	163621.7	162809.9	164827.2	164702.1	164383.5	164791.6	165834.6
1991	233777.7	236739.6	237041.4	239992.2	240835.2	240219.3	240496.7	239711.6	239982.9	240354.3	240486.2	240414.3
1992	241592.3	242061.1	242638.8	243538.3	243740.7	245181.6	246103.6	246537.8	246480.9	247519.8	246158.8	247044.3
1991	91131.0	91189.1	91283.7	91736.5	92000.2	91776.3	91510.5	91575.5	90920.4	91746.2	91957.5	91916.7
1992	92141.5	92249.8	92234.1	91966.8	92186.8	92166.5	92271.8	92258.8	92481.1	92669.6	92908.2	93104.0
1991	945.0	947.5	957.2	957.4	966.0	964.9	945.9	950.8	943.6	928.1	942.6	923.4
1992	922.1	923.2	913.6	926.8	929.2	954.4	958.0	977.2	943.5	931.5	918.3	930.4
1991	90186.0	90241.6	90326.5	90779.1	91034.2	90811.4	90564.6	90624.7	89976.8	90818.1	91014.9	90993.3
1992	91219.4	91326.6	91320.5	91040.0	91257.6	91212.1	91313.8	91281.6	91537.6	91738.1	91989.9	92173.6
1991	166780.8	165000.0	164747.1	165796.0	167698.4	168378.5	168613.7	168375.5	169393.8	169137.9	168362.7	166261.4
1992	166205.5	165814.7	166178.3	165822.2	164938.3	164576.1	163767.9	165804.4	165645.6	165315.0	165709.9	166765.0
1991	323963.7	326981.2	327367.9	330771.3	331869.4	331030.7	331061.3	330336.3	329959.7	331172.4	331501.1	331407.6
1992	332811.7	333387.7	333959.3	334578.3	334998.3	336393.7	337417.4	337819.4	338018.5	339257.9	338148.7	339217.9
1991	121370.2	119887.5	120227.0	120792.6	122138.6	122516.9	122701.3	122381.6	123139.8	122619.1	122052.2	120328.2
1992	120613.6	121595.6	121850.9	122177.5	121685.1	121758.8	121274.9	123536.3	123705.2	123814.1	124486.8	125509.4
1991	39707.6	39912.8	39645.4	39681.3	39796.7	39934.2	39849.7	39631.7	40112.7	39672.9	39599.0	38899.4
1992	39240.4	39211.0	39163.4	39349.3	39254.3	38962.4	38950.5	39399.2	39357.4	39991.6	39709.2	39803.6
1991	44269.7	43725.3	43973.1	45015.1	45762.2	45452.5	46119.1	45868.0	46047.0	45993.4	45375.8	44610.8
1992	44708.7	44995.9	45542.8	45353.5	45109.8	45646.6	45218.3	46211.7	46155.6	46143.3	47214.3	48617.1
1991	11529.0	11507.8	11404.8	11296.7	11233.4	11300.0	11295.4	11275.2	11267.0	11325.1	11302.4	11236.2
1992	11063.4	10809.3	10931.5	10811.3	10719.1	10509.6	10257.2	10284.5	10306.0	10337.6	10174.3	10223.1
1991	1000.0	963.5	982.5	1002.8	956.7	981.9	999.8	985.2	961.0	940.4	911.4	956.0
1992	919.1	926.1	901.9	922.2	951.0	931.6	903.9	879.7	883.3	872.4	861.6	863.9
1991	2478.5	2564.0	2621.7	2499.1	2443.6	2411.4	2293.7	2419.2	2572.6	2553.6	2516.8	2423.7
1992	2485.5	2497.0	2361.6	2415.5	2469.3	2478.7	2555.5	2594.9	2529.7	2554.9	2683.6	2634.2
1991	20284.4	20191.5	20052.0	19634.8	19853.5	20283.3	20041.8	19918.7	19871.1	19977.6	20065.8	19972.2
1992	19668.7	20391.7	20181.3	20341.2	20325.6	20256.6	20271.9	20846.8	20907.2	20334.7	20089.2	19782.6
1991	6008.5	6210.2	6180.6	6098.1	6372.6	6331.6	6464.8	6267.2	6278.6	6438.3	6292.0	6142.5
1992	6160.9	6325.6	6246.2	6146.7	5906.5	5947.1	5807.6	6006.4	6094.5	5713.7	5528.1	5349.9
1991	1543.2	1631.1	1666.1	1665.2	1772.2	1641.6	1659.7	1619.1	1580.8	1559.2	1565.3	1522.1
1992	1563.2	1524.6	1505.2	1501.5	1448.6	1458.0	1459.1	1480.6	1539.3	1441.0	1318.7	1473.3
1991	2220.3	2215.4	2172.3	2099.5	2274.4	2265.2	2496.4	2371.4	2329.1	2443.4	2312.9	2249.5
1992	2181.4	2404.6	2449.1	2382.0	2374.7	2428.5	2483.4	2414.4	2525.5	2305.9	2279.7	1922.7
1991	469.6	478.3	517.1	510.2	494.8	529.9	495.3	473.8	489.6	515.0	503.0	488.6
1992	494.5	495.4	484.4	496.1	535.5	467.0	316.0	426.1	463.0	461.8	478.5	476.1
1991	86.4	87.6	78.0	94.8	97.2	91.2	96.0	100.8	106.8	108.0	102.0	103.2
1992	96.3	91.6	85.6	85.6	83.3	86.9	77.3	79.7	82.2	84.6	83.4	87.1
1991	563.9	574.5	576.5	545.9	539.5	549.4	515.8	512.6	554.0	592.0	553.4	492.6
1992	537.3	567.9	538.4	527.1	505.1	527.4	528.3	666.6	585.1	572.9	521.4	529.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1991	162.2	167.8	153.0	157.0	160.2
S04M04L009	Mines de sel	1992	150.0	148.1	146.1	149.4	148.3
S04M04L010	Coal mines	1991	1010.8	1042.6	1050.1	1097.2	1050.3
S04M04L010	Mines de charbon	1992	1087.7	882.9	781.2	702.2	862.2
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1991	11788.0	11753.9	11744.1	12013.0	11824.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1992	12246.0	12626.1	13030.2	12845.1	12637.0
S04M06	Quarry & sand pit industries	1991	666.2	634.5	637.4	602.3	635.2
S04M06	Carrières & sablières	1992	569.7	607.0	605.6	577.7	590.0
S04M07	Service related to mineral extract	1991	1588.6	1268.1	1225.5	1099.0	1295.5
S04M07	Industries des services miniers	1992	1020.6	1074.6	1070.0	1315.5	1120.3
S05	Manufacturing industries	1991	83744.6	85214.0	85876.1	84717.1	84889.0
S05	Industries manufacturières	1992	84287.4	84558.6	85097.6	87159.7	85272.0
S05M08	Food industries	1991	9160.2	9140.7	9073.8	9036.9	9103.2
S05M08	Industries des aliments	1992	9071.9	9038.5	9027.2	9108.0	9065.1
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1991	1181.9	1173.4	1175.0	1218.9	1187.2
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1992	1252.4	1230.3	1261.2	1220.5	1241.0
S05M08L015	Poultry products industry	1991	478.9	479.9	475.0	471.8	476.3
S05M08L015	Industrie de la volaille	1992	490.1	490.1	490.1	474.9	486.2
S05M08L016	Fish products industry	1991	719.2	738.3	700.7	687.4	711.4
S05M08L016	Transformation du poisson	1992	672.3	680.4	597.3	580.9	632.7
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1991	1039.7	1012.9	1002.2	947.6	1000.6
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1992	962.9	974.3	939.4	1062.6	984.8
S05M08L018	Dairy products industries	1991	1541.0	1538.0	1543.3	1558.5	1545.4
S05M08L018	Industries laitières	1992	1544.0	1505.7	1487.3	1482.6	1504.8
S05M08L019	Feed industry	1991	470.5	473.7	474.1	470.5	472.3
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1992	470.0	459.6	466.4	472.0	467.0
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1991	742.6	749.7	747.4	736.3	744.0
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1992	735.2	727.4	727.3	732.9	730.9
S05M08L024	Misc. food products industries	1991	2480.3	2478.6	2450.1	2459.3	2466.9
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1992	2422.9	2444.9	2519.3	2566.6	2488.5
S05M09	Beverage industries	1991	2294.2	2206.4	2277.9	2247.8	2256.7
S05M09	Industries des boissons	1992	2269.2	2353.0	2210.4	2287.4	2280.3
S05M09L025	Soft drink industry	1991	726.7	712.0	733.2	758.9	732.7
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1992	821.0	856.7	778.3	802.8	814.9
S05M09L026	Distillery products industry	1991	313.0	271.8	256.9	260.2	275.6
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1992	236.3	254.1	250.0	228.5	242.1
S05M09L027	Brewery products industry	1991	1150.1	1117.6	1183.4	1129.6	1145.2
S05M09L027	Industrie de la bière	1992	1116.5	1133.2	1078.5	1145.0	1118.5
S05M10	Tobacco products industry	1991	608.2	599.3	607.7	603.2	604.6
S05M10	Industries du tabac	1992	557.8	569.4	552.5	507.5	546.7
S05M11	Rubber products industry	1991	872.2	900.2	930.7	970.9	918.4
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1992	974.6	982.4	975.8	995.1	982.2
S05M12	Plastic products industries	1991	1676.6	1745.9	1783.8	1732.8	1734.8
S05M12	Produits en matière plastique	1992	1755.0	1812.9	1839.6	1844.9	1812.7
S05M13	Leather & allied products ind.	1991	343.4	338.8	327.9	329.5	334.7
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1992	322.5	329.0	334.0	328.3	328.5

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	160.6	166.6	159.4	164.2	164.2	175.0	167.8	131.8	159.4	154.6	157.0	159.4
1992	154.8	146.4	148.8	148.9	153.7	141.7	140.5	148.9	149.0	146.6	149.0	152.6
1991	964.5	1056.7	1011.2	1018.3	1030.3	1079.3	1033.8	1057.7	1058.9	1066.1	1098.4	1127.1
1992	1133.4	1095.1	1034.7	1005.5	805.6	837.6	803.0	790.1	750.4	700.9	697.4	708.4
1991	11893.8	11780.1	11690.2	11528.1	11679.1	12054.4	11680.8	11761.8	11789.8	11803.5	12078.6	12156.8
1992	11901.2	12433.4	12403.5	12562.0	12646.4	12669.8	12824.1	13082.8	13183.6	12804.4	12638.6	12492.2
1991	674.9	673.8	649.9	627.2	638.1	638.1	634.6	647.8	629.8	639.5	602.3	565.1
1992	564.1	574.1	570.8	592.7	601.4	627.0	615.1	606.8	594.9	585.3	585.4	562.4
1991	1707.2	1527.4	1531.3	1381.4	1163.7	1259.2	1261.6	1241.9	1172.9	1096.3	1092.9	1107.8
1992	1042.5	1058.6	960.8	1039.8	1171.3	1012.7	1025.1	1150.8	1034.2	1231.3	1337.1	1378.1
1991	83977.3	83638.1	83618.5	84696.4	85558.9	85386.7	85968.8	85499.7	86159.7	85666.3	84974.8	83510.2
1992	83949.1	84206.9	84706.2	84702.8	84364.1	84609.0	84168.8	85610.9	85513.0	86134.9	86923.5	88420.7
1991	9221.0	9169.9	9089.8	9130.6	9179.5	9112.1	9163.7	9029.7	9028.1	9061.0	9015.3	9034.3
1992	9073.3	9061.5	9080.9	9089.5	8999.7	9026.3	9090.3	8978.0	9013.4	9156.5	9041.4	9126.2
1991	1182.7	1189.9	1173.0	1186.2	1179.0	1155.0	1173.0	1164.6	1187.4	1205.3	1213.7	1237.7
1992	1258.3	1252.4	1246.5	1238.2	1208.3	1244.3	1269.6	1260.0	1254.1	1228.9	1228.9	1203.7
1991	478.5	483.3	474.8	482.0	484.3	473.5	481.8	468.6	474.6	472.2	466.2	477.0
1992	490.1	491.3	488.9	490.1	486.5	493.7	496.1	486.5	487.7	478.1	473.3	473.3
1991	723.2	720.8	713.6	746.4	757.5	711.0	709.2	690.7	702.3	703.1	691.0	668.1
1992	695.1	661.5	660.2	643.4	675.6	722.1	651.5	573.8	566.6	586.9	563.0	592.8
1991	1068.7	1028.0	1022.3	984.4	1042.4	1011.9	1011.3	1015.7	979.5	960.1	942.0	940.7
1992	944.9	960.9	982.9	986.8	964.3	971.8	942.0	923.0	953.2	1066.1	1065.0	1056.7
1991	1549.7	1541.4	1531.8	1541.5	1510.4	1562.0	1560.9	1518.9	1550.1	1559.7	1534.6	1581.3
1992	1555.1	1539.6	1537.2	1537.2	1500.1	1479.7	1478.5	1484.5	1499.0	1476.2	1493.0	1478.6
1991	463.3	478.9	469.3	471.7	477.7	471.7	474.1	476.5	471.7	471.7	470.5	469.3
1992	478.9	465.6	465.6	460.8	462.0	456.0	466.8	464.4	468.0	472.8	468.0	475.2
1991	740.1	747.4	740.3	745.2	752.5	751.3	750.2	750.2	741.9	738.3	739.5	731.1
1992	729.6	726.0	749.9	731.9	727.0	723.4	729.3	725.7	726.9	742.5	725.7	730.5
1991	2493.1	2473.9	2473.9	2481.0	2478.6	2476.2	2490.5	2448.5	2411.3	2451.0	2471.2	2455.6
1992	2410.9	2429.2	2428.5	2472.0	2448.5	2414.2	2515.4	2518.1	2524.5	2580.2	2516.4	2603.1
1991	2224.2	2292.2	2366.3	2223.2	2178.4	2217.7	2275.0	2275.0	2283.6	2201.6	2253.0	2288.9
1992	2281.1	2263.1	2263.4	2341.3	2339.1	2378.7	2267.1	2200.0	2164.0	2284.1	2309.4	2268.6
1991	709.8	736.3	733.9	694.4	714.8	726.8	731.6	736.4	731.7	746.1	749.7	780.9
1992	794.2	826.6	842.2	847.1	856.7	866.3	787.1	771.5	776.3	781.2	795.6	831.6
1991	313.4	301.0	324.6	266.9	279.8	268.8	284.1	262.5	224.2	244.4	258.6	277.7
1992	249.7	245.0	214.1	258.4	245.3	258.6	259.9	243.2	246.8	257.6	228.9	198.9
1991	1098.2	1149.7	1202.5	1154.2	1082.0	1116.7	1157.5	1174.2	1218.6	1110.4	1144.0	1134.4
1992	1141.9	1100.9	1106.7	1131.7	1124.4	1143.4	1116.9	1082.1	1036.4	1138.3	1168.2	1128.6
1991	597.5	615.8	611.3	604.3	603.3	590.2	603.6	598.9	620.7	614.8	608.8	585.9
1992	579.7	561.4	532.2	547.6	569.0	591.6	548.2	576.9	532.4	513.1	511.9	497.5
1991	888.0	909.4	819.2	879.1	930.6	890.8	919.6	931.5	941.0	960.2	973.3	979.3
1992	967.7	975.0	981.1	984.8	976.4	986.1	956.1	974.2	997.1	991.1	1011.5	982.7
1991	1683.2	1664.6	1682.1	1720.1	1742.7	1774.8	1792.4	1774.2	1784.7	1744.9	1729.2	1724.3
1992	1718.9	1761.0	1785.0	1809.1	1820.2	1809.4	1831.2	1849.2	1838.5	1830.0	1854.1	1850.5
1991	348.3	338.6	343.3	345.7	337.2	333.6	332.3	318.0	333.5	327.5	326.3	334.8
1992	316.2	325.7	325.7	325.5	333.8	327.8	333.6	334.8	333.5	326.3	333.5	325.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1991	246.0	242.9	232.8	235.5	239.5
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1992	229.6	235.3	239.3	234.9	235.0
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1991	1772.7	1827.1	1849.3	1782.2	1807.7
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1992	1752.6	1811.0	1845.3	1871.8	1820.3
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1991	665.8	694.5	724.6	708.8	698.2
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1992	692.5	718.4	733.3	736.6	720.4
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1991	122.4	118.4	116.4	114.4	117.9
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1992	122.7	119.1	123.1	121.9	121.6
S05M14L038	Misc. textile products industries	1991	645.0	663.3	646.5	612.0	641.8
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1992	576.0	578.2	593.7	611.7	590.0
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1991	160.7	150.3	148.3	140.7	149.9
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1992	144.1	165.3	175.2	174.9	164.9
S05M15	Clothing industries	1991	2002.6	2029.8	2053.4	2027.3	2028.6
S05M15	Industries de l'habillement	1992	1962.9	1875.2	1956.2	1911.6	1926.9
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1991	1880.1	1901.3	1933.3	1909.7	1906.4
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1992	1860.4	1775.2	1843.2	1801.9	1820.6
S05M15L042	Hosiery industry	1991	122.5	128.5	120.1	117.7	122.2
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1992	102.5	100.1	113.0	109.7	106.3
S05M16	Wood industries	1991	4119.3	4400.9	4564.5	4463.9	4387.7
S05M16	Industries du bois	1992	4695.3	4694.1	4689.4	4931.3	4752.5
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1991	2615.2	2787.3	2854.6	2756.8	2753.5
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1992	2944.8	2884.7	2934.5	3103.8	2967.0
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1991	298.4	350.3	360.9	356.8	341.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1992	389.1	374.4	357.5	395.8	379.0
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1991	773.8	809.3	862.5	844.4	822.3
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992	824.8	862.8	853.8	844.1	846.2
S05M16L047	Other wood industries	1991	335.3	357.1	388.7	403.7	371.3
S05M16L047	Autres industries du bois	1992	437.6	471.7	445.1	488.3	460.7
S05M17	Furniture & fixture industries	1991	1285.5	1278.9	1271.4	1200.2	1259.1
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1992	1159.6	1224.8	1245.7	1201.5	1207.9
S05M17L048	Household furniture industries	1991	462.0	469.7	473.7	438.6	461.0
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1992	416.5	469.9	472.8	459.6	454.6
S05M17L049	Office furniture industries	1991	355.5	343.8	319.8	311.3	332.6
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1992	296.4	300.6	320.1	305.2	305.8
S05M18	Paper & allied products industries	1991	7541.2	7328.6	7396.7	7050.5	7330.0
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1992	7049.9	7055.1	7119.6	7627.9	7213.1
S05M18L051	Pulp & paper industries	1991	6009.1	5734.3	5823.0	5531.1	5775.3
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1992	5539.3	5527.0	5569.5	6056.7	5673.0
S05M18L053	Paper box & bag industries	1991	660.7	674.2	661.8	645.7	660.6
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1992	635.8	626.4	622.5	626.2	627.8
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1991	697.1	711.3	692.2	683.0	696.0
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1992	666.1	681.9	701.0	732.1	695.3
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1991	4861.8	4787.3	4735.7	4658.6	4761.4
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1992	4529.8	4515.3	4482.6	4420.0	4487.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	248.9	242.8	246.3	248.6	242.5	237.7	237.6	220.8	240.0	232.7	235.1	238.7
1992	222.0	232.8	234.1	234.1	237.7	234.1	242.5	240.1	235.3	232.9	237.7	234.1
1991	1749.6	1781.8	1786.6	1812.8	1821.1	1847.4	1858.2	1854.5	1835.2	1800.2	1793.0	1753.3
1992	1744.1	1740.6	1773.2	1816.6	1799.8	1816.7	1832.3	1875.7	1827.8	1854.1	1891.4	1869.9
1991	647.2	679.3	670.8	683.8	694.5	705.2	723.1	729.0	721.7	715.6	707.2	703.6
1992	693.2	680.1	704.2	719.9	720.0	715.2	724.8	750.1	725.0	737.0	737.0	735.8
1991	123.6	124.8	118.8	121.2	120.0	114.0	118.8	116.4	114.0	106.8	115.2	121.2
1992	122.4	122.3	123.5	122.3	113.9	121.1	121.1	123.5	124.7	124.7	119.9	121.1
1991	631.4	647.0	656.6	660.2	660.1	669.7	656.5	643.3	639.6	622.8	620.4	592.7
1992	585.2	574.4	568.3	573.1	574.2	587.4	603.0	595.7	582.5	601.7	623.3	610.1
1991	166.7	159.5	155.9	157.1	147.5	146.3	146.3	152.3	146.3	145.1	139.1	137.9
1992	142.0	139.7	150.7	162.8	164.1	169.0	166.7	182.5	176.5	166.8	176.5	181.4
1991	2009.9	1989.0	2008.9	2028.9	2036.9	2023.5	2042.4	2044.5	2073.3	2079.0	2022.6	1980.4
1992	1950.7	1964.4	1973.5	1906.5	1816.7	1902.5	1962.0	1971.9	1934.7	1922.7	1916.8	1895.3
1991	1883.4	1870.9	1886.0	1898.8	1903.2	1901.8	1920.7	1924.0	1955.2	1951.3	1906.9	1870.8
1992	1851.9	1860.7	1868.6	1806.4	1721.5	1797.6	1846.2	1853.7	1829.8	1814.2	1809.5	1781.9
1991	126.5	118.1	122.9	130.1	133.7	121.7	121.7	120.5	118.1	127.7	115.7	109.6
1992	98.8	103.7	104.9	100.1	95.2	104.9	115.8	118.2	104.9	108.5	107.3	113.4
1991	3911.8	4297.5	4148.6	4311.9	4417.8	4473.1	4719.2	4495.0	4479.3	4515.2	4512.6	4364.0
1992	4568.7	4716.8	4800.5	4737.6	4667.7	4677.1	4680.1	4606.6	4781.6	4830.4	4896.2	5067.4
1991	2382.2	2821.0	2642.5	2753.5	2799.7	2808.7	3009.7	2788.6	2765.5	2791.7	2798.7	2679.9
1992	2866.6	2970.8	2997.1	2925.1	2871.1	2857.9	2916.6	2886.6	3000.4	3037.5	3078.3	3195.7
1991	294.9	284.0	316.4	339.1	345.1	366.6	360.6	356.9	365.3	360.4	374.8	335.2
1992	374.4	395.9	397.0	384.9	380.0	358.4	361.9	346.3	364.3	360.6	388.2	438.5
1991	800.8	762.2	758.3	778.4	822.5	826.9	856.4	869.0	862.1	863.6	836.0	833.7
1992	807.9	824.4	842.2	849.0	851.2	888.3	854.3	844.5	862.5	857.5	840.5	834.4
1991	335.8	333.3	336.8	340.3	353.5	377.5	395.5	382.3	388.2	398.9	402.5	409.8
1992	419.2	426.4	467.3	479.3	467.3	468.4	449.2	433.5	452.7	477.9	488.7	498.3
1991	1301.0	1275.9	1279.6	1292.9	1289.3	1254.5	1269.0	1277.4	1267.9	1234.2	1203.0	1163.4
1992	1151.7	1140.7	1186.3	1210.1	1210.0	1254.3	1263.8	1260.1	1213.2	1173.6	1210.7	1220.3
1991	471.1	458.0	456.8	468.9	465.3	474.9	479.7	473.7	467.8	455.8	441.4	418.6
1992	410.4	400.9	438.2	463.4	467.1	479.1	472.0	478.0	468.4	444.4	462.4	472.0
1991	358.3	351.1	357.1	348.6	349.8	333.0	323.4	318.6	317.3	317.3	310.1	306.5
1992	296.5	296.4	296.4	285.5	303.4	313.0	330.9	329.7	299.7	293.7	308.0	314.0
1991	7598.6	7581.3	7443.6	7374.6	7189.2	7422.1	7318.2	7284.8	7587.2	7197.0	7288.2	6666.2
1992	7064.2	7055.0	7030.5	7114.4	7227.6	6823.4	6646.5	7298.9	7413.5	7722.3	7582.0	7579.3
1991	6086.9	6033.2	5907.2	5769.4	5588.4	5845.2	5726.5	5717.0	6025.4	5649.8	5762.7	5180.7
1992	5551.6	5566.5	5499.9	5601.0	5710.7	5269.3	5097.4	5763.2	5847.8	6161.5	5984.0	6024.7
1991	659.1	666.3	656.7	684.2	675.8	662.6	671.0	660.2	654.1	654.1	644.5	638.5
1992	637.7	633.0	636.6	625.9	620.0	633.2	622.5	616.5	628.5	627.4	634.6	616.6
1991	687.9	704.7	698.8	716.8	713.3	703.7	696.5	689.4	690.6	688.2	684.6	676.2
1992	679.4	657.7	661.3	674.4	682.7	688.7	695.8	701.8	705.4	718.5	742.5	735.3
1991	4859.5	4888.7	4837.3	4782.3	4777.7	4802.0	4757.6	4732.6	4717.0	4695.4	4647.5	4632.9
1992	4560.0	4533.4	4495.9	4536.6	4505.3	4503.9	4590.3	4452.2	4405.3	4503.6	4368.0	4388.4

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1991	4415.3	4334.7	4283.3	4221.1	4314.0
S05M19L055	Imprimerie & édition	1992	4093.9	4083.3	4053.7	4004.7	4058.9
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1991	446.6	452.7	452.4	437.5	447.4
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1992	435.8	432.0	428.9	415.3	428.2
S05M20	Primary metal industries	1991	6159.5	6402.4	6771.3	6752.3	6521.9
S05M20	Première transformation des métaux	1992	6497.5	6477.6	6676.2	7181.7	6707.8
S05M20L057	Primary steel industries	1991	2364.8	2461.9	2742.2	2759.8	2582.2
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1992	2608.3	2602.1	2660.2	3065.2	2733.9
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1991	494.3	520.4	527.1	538.1	520.1
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992	408.2	357.2	368.0	485.0	404.6
S05M20L059	Iron foundries	1991	289.2	294.4	284.8	282.4	287.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1992	288.9	298.9	297.7	295.3	295.0
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1991	2236.3	2309.1	2368.3	2339.8	2313.6
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1992	2349.1	2367.6	2474.1	2452.7	2410.8
S05M21	Fabricated metal product industries	1991	5752.1	5701.6	5655.4	5403.1	5628.0
S05M21	Fabrication des produits en métal	1992	5302.0	5324.8	5238.6	5114.9	5245.3
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1991	1130.3	1107.8	1077.0	1030.5	1086.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1992	1019.6	1005.5	907.8	836.7	942.7
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1991	624.4	655.9	667.9	640.1	646.8
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1992	610.7	604.8	585.0	524.7	581.2
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1991	1227.5	1240.2	1246.3	1167.9	1220.5
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1992	1158.0	1175.9	1185.5	1189.8	1177.5
S05M21L067	Wire & wire products industries	1991	449.6	453.8	479.4	472.7	463.9
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1992	458.0	468.6	486.7	473.6	471.7
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1991	753.7	774.3	762.0	743.5	758.3
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1992	743.8	751.0	767.1	778.5	760.1
S05M21L069	Heating equipment industry	1991	171.0	167.2	174.1	173.3	171.5
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1992	170.5	185.5	206.5	211.5	193.2
S05M21L070	Machine shops industry	1991	735.3	685.7	640.7	580.7	661.0
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1992	570.8	560.4	532.5	532.7	549.3
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1991	660.1	616.8	608.0	594.3	619.7
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1992	570.6	573.2	567.5	567.4	569.6
S05M22	Machinery industries	1991	3306.6	3107.2	2985.0	2862.4	3064.8
S05M22	Industries de la machinerie	1992	2897.3	2915.8	3019.4	2975.4	2952.2
S05M22L072	Agriculture implement industry	1991	305.8	310.0	315.5	303.9	308.8
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1992	347.4	366.8	358.9	338.1	353.0
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1991	144.2	140.9	146.1	139.2	142.5
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1992	137.9	136.1	135.4	124.2	133.3
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1991	2856.6	2656.2	2523.4	2419.3	2613.5
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1992	2412.0	2413.0	2525.1	2513.1	2465.9
S05M23	Transportation equipment industries	1991	11233.8	12095.9	12442.2	12296.6	12017.7
S05M23	Industries du matériel de transport	1992	12602.9	12514.9	12321.9	12837.3	12569.1
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1991	2375.3	2329.2	2233.6	2217.5	2288.9
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992	2236.8	2206.8	2170.0	2116.8	2182.6
S05M23L076	Motor vehicle industry	1991	2554.6	3024.5	3228.5	2967.9	2943.8
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1992	3096.4	3075.2	3050.6	3218.2	3110.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4402.8	4442.9	4400.1	4328.4	4320.2	4355.4	4302.7	4277.8	4269.4	4257.5	4212.0	4193.8
1992	4114.6	4102.4	4064.8	4107.9	4080.1	4061.9	4156.6	4023.3	3981.2	4093.9	3937.9	3982.3
1991	456.7	445.8	437.2	453.9	457.5	446.6	454.9	454.8	447.6	437.9	435.5	439.1
1992	445.4	431.0	431.1	428.7	425.2	442.0	433.7	428.9	424.1	409.7	430.1	406.1
1991	6108.9	6156.7	6213.0	6323.9	6372.5	6510.9	6937.1	6594.2	6782.5	6803.2	6898.6	6555.0
1992	6456.5	6479.1	6557.0	6468.3	6453.1	6511.5	6392.8	6776.4	6859.3	6944.4	7260.5	7340.2
1991	2334.6	2384.8	2375.0	2430.2	2439.9	2515.5	2884.6	2601.3	2740.7	2758.1	2820.0	2701.4
1992	2628.5	2556.5	2640.0	2638.6	2604.9	2562.9	2504.2	2719.2	2757.3	2851.7	3081.1	3262.7
1991	476.6	492.3	514.1	534.6	520.4	506.1	509.9	500.3	571.2	516.1	606.1	492.1
1992	398.0	425.8	400.7	327.4	326.3	418.0	328.9	372.4	402.6	444.8	479.8	530.5
1991	301.6	289.6	276.4	290.8	289.6	302.8	292.0	278.8	283.6	287.2	283.6	276.4
1992	281.2	289.7	295.7	298.1	300.5	298.1	289.7	302.9	300.5	289.7	298.1	298.1
1991	2204.6	2217.9	2286.5	2261.5	2296.7	2369.1	2408.0	2363.1	2333.9	2376.7	2321.4	2321.3
1992	2313.6	2355.1	2378.5	2367.1	2367.7	2368.1	2397.3	2504.6	2520.5	2484.7	2511.2	2362.3
1991	5794.0	5764.8	5697.4	5745.1	5763.6	5596.1	5668.8	5623.5	5674.0	5548.1	5379.8	5281.3
1992	5305.7	5255.1	5345.2	5274.7	5299.2	5400.5	5281.4	5246.2	5188.3	5136.5	5136.5	5071.8
1991	1134.3	1151.5	1105.2	1131.9	1123.7	1067.7	1086.0	1067.0	1077.9	1045.7	1019.3	1026.5
1992	1032.6	1001.2	1025.0	1004.4	1033.0	979.0	925.1	928.6	869.8	882.9	833.9	793.2
1991	616.7	625.7	630.9	653.1	658.3	656.2	666.1	673.6	664.1	657.0	634.1	629.3
1992	613.3	600.6	618.1	612.8	596.8	604.8	609.3	580.2	565.6	541.5	524.7	507.9
1991	1234.2	1224.7	1223.6	1252.6	1246.6	1221.4	1243.1	1225.1	1270.8	1197.5	1157.9	1148.3
1992	1166.6	1159.2	1148.2	1139.6	1157.5	1230.6	1165.6	1195.5	1195.5	1175.0	1218.2	1176.2
1991	466.7	444.8	437.4	442.0	459.8	459.6	476.3	475.0	486.9	484.4	477.1	456.7
1992	434.3	460.8	478.8	472.9	465.8	467.0	486.3	476.7	497.1	476.8	468.4	475.6
1991	777.9	740.5	742.8	776.4	796.7	749.8	748.5	770.0	767.6	764.0	739.9	726.7
1992	733.2	739.0	759.2	733.9	742.2	776.8	764.8	767.1	769.4	765.8	772.9	796.9
1991	180.2	169.4	163.5	164.7	166.0	170.8	175.7	170.9	175.7	170.9	175.7	173.3
1992	171.6	164.5	175.5	179.3	184.3	192.9	202.7	206.5	210.2	211.5	210.3	212.7
1991	721.9	735.3	748.7	699.6	697.3	660.2	660.3	635.1	626.7	608.7	581.1	552.2
1992	592.2	562.0	558.2	562.9	544.8	573.4	549.3	518.1	530.0	533.6	540.7	523.9
1991	662.1	672.9	645.3	624.8	615.2	610.4	612.8	606.8	604.3	619.9	594.7	568.3
1992	561.9	567.8	582.2	568.9	574.8	576.0	578.3	573.5	550.7	549.4	567.4	585.4
1991	3460.3	3270.6	3189.0	3143.2	3141.9	3036.4	3009.9	2999.0	2946.1	2950.8	2856.0	2780.4
1992	2833.9	2892.9	2965.1	2979.7	2891.1	2876.7	2959.6	3065.4	3033.1	2941.8	2967.1	3017.3
1991	300.2	306.2	310.9	306.1	313.2	310.8	320.4	320.3	305.9	301.1	299.9	310.7
1992	333.7	353.0	355.5	371.1	366.4	362.8	364.1	353.3	359.3	332.9	334.1	347.3
1991	149.1	139.4	144.2	147.7	140.5	134.5	140.5	151.3	146.4	145.2	138.0	134.4
1992	140.7	135.9	137.2	137.3	133.7	137.3	132.5	138.6	135.0	136.2	121.8	114.5
1991	3011.0	2825.0	2733.9	2689.4	2688.2	2591.1	2549.0	2527.4	2493.8	2504.5	2418.1	2335.3
1992	2359.5	2404.0	2472.4	2471.3	2391.0	2376.6	2463.0	2573.5	2538.8	2472.7	2511.2	2555.5
1991	11660.0	10837.0	11204.4	11763.1	12285.4	12239.1	12268.5	12506.3	12551.9	12439.3	12151.4	12299.2
1992	12472.1	12698.5	12638.1	12696.3	12400.7	12447.8	12130.5	12545.5	12289.6	12293.1	12911.1	13307.8
1991	2394.9	2369.7	2361.2	2351.6	2326.4	2309.6	2187.2	2246.0	2267.5	2224.3	2203.9	2224.3
1992	2235.2	2243.6	2231.6	2166.8	2211.2	2242.4	2216.0	2176.4	2117.6	2088.8	2140.4	2121.2
1991	2713.7	2179.9	2770.3	2836.4	3108.1	3129.0	3224.1	3320.6	3140.7	3025.5	2741.4	3136.9
1992	3066.6	3145.5	3077.0	3235.8	2945.0	3044.8	3054.4	3062.6	3034.7	2974.0	3280.7	3398.8

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1991	341.7	336.4	351.2	335.1	341.0
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1992	316.7	333.5	330.6	341.6	330.4
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1991	4800.8	5251.9	5457.1	5565.7	5269.3
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1992	5691.0	5662.1	5563.8	5948.1	5716.1
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1991	558.1	575.1	572.5	586.6	573.2
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992	627.7	628.4	616.0	592.4	616.0
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1991	424.7	421.4	433.0	434.9	428.7
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1992	427.8	402.0	393.1	398.3	405.5
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1991	178.6	157.4	166.4	188.9	172.8
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1992	206.6	206.9	197.7	222.0	208.3
S05M24	Electrical & electronic products	1991	7607.0	7776.1	7646.9	7755.1	7694.2
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1992	7526.7	7729.8	8196.0	8565.0	7997.9
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1991	152.9	152.3	158.0	163.6	156.6
S05M24L082	Petits appareils électriques	1992	167.1	158.6	155.0	152.5	158.3
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1991	201.1	181.6	193.1	182.6	189.8
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1992	165.5	182.8	192.5	185.7	181.5
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1991	114.1	143.7	140.1	129.3	131.9
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1992	119.6	147.6	184.4	192.4	161.0
S05M24L085	Electronic equipment industries	1991	3171.1	3217.8	3091.8	3228.7	3177.4
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1992	3071.6	3155.0	3395.3	3361.3	3245.6
S05M24L086	Office, store & business machines	1991	1855.9	1994.7	2032.1	2029.3	1975.8
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992	2017.1	2136.9	2331.5	2739.3	2300.1
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1991	420.3	407.1	409.1	431.5	417.0
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1992	423.6	434.5	419.7	409.3	421.7
S05M24L088	Battery industry	1991	118.8	109.3	110.0	115.0	113.3
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1992	100.8	92.4	88.2	92.5	93.7
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1991	1572.8	1569.5	1512.6	1475.0	1532.4
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1992	1461.4	1422.0	1429.5	1432.0	1436.0
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1991	2548.0	2637.5	2642.3	2552.9	2595.4
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1992	2399.5	2483.0	2447.5	2481.5	2452.8
S05M25L091	Cement industry	1991	351.5	374.0	365.0	349.1	359.7
S05M25L091	Industrie du ciment	1992	317.7	331.9	333.9	335.6	329.7
S05M25L092	Concrete products industries	1991	374.1	367.7	349.8	327.2	354.7
S05M25L092	Industries des produits en béton	1992	311.8	337.5	336.2	303.2	322.0
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1991	398.2	409.3	413.3	394.7	404.0
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1992	358.0	382.4	387.9	416.9	386.3
S05M25L094	Glass & glass products industries	1991	536.6	550.4	561.5	540.6	547.4
S05M25L094	Verre & articles en verre	1992	525.7	540.0	505.9	533.5	526.2
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1991	789.0	814.2	816.6	813.4	808.5
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1992	770.8	773.4	765.0	765.6	768.8
S05M26	Refined petroleum & coal products	1991	1856.6	1957.7	1929.3	1937.6	1920.3
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1992	1925.3	1839.8	1871.0	1882.7	1879.6
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1991	6765.5	6942.2	6898.4	7013.2	6905.0
S05M27	Industries chimiques	1992	7033.5	7006.9	7021.5	7049.7	7027.3
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1991	2173.9	2213.4	2135.0	2212.1	2183.6
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1992	2213.1	2148.5	2161.7	2063.1	2146.6

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	359.9	342.9	322.3	325.7	337.6	345.8	352.9	351.6	349.2	349.1	335.9	320.3
1992	313.7	311.5	324.9	333.4	335.9	331.2	322.9	329.0	339.9	330.3	346.0	348.4
1991	5025.7	4770.3	4606.4	5099.1	5355.8	5300.8	5315.7	5424.6	5631.0	5650.7	5669.8	5376.7
1992	5596.8	5730.6	5745.7	5710.7	5673.3	5602.4	5323.2	5753.8	5614.5	5707.4	5933.3	6203.5
1991	536.8	568.1	569.4	574.3	580.3	570.8	584.1	569.7	563.8	574.6	575.8	609.4
1992	621.3	630.9	630.8	616.4	628.4	640.4	633.2	622.4	592.4	598.4	597.2	581.6
1991	447.9	422.7	403.4	413.0	423.8	427.4	428.6	432.2	438.1	436.9	438.1	429.7
1992	428.2	429.4	425.7	417.3	399.2	389.6	389.6	391.9	397.9	390.7	397.9	406.3
1991	181.1	183.4	171.4	163.0	153.4	155.7	175.9	161.6	161.6	178.2	186.5	201.9
1992	210.3	207.0	202.4	215.9	207.7	197.0	191.2	209.4	192.6	203.5	215.6	247.0
1991	7477.9	7584.2	7758.9	7817.7	7854.8	7655.7	7563.5	7698.5	7678.6	7836.5	7763.6	7665.1
1992	7546.3	7436.7	7597.1	7538.6	7687.2	7963.6	8042.7	8245.5	8299.8	8345.0	8300.1	9050.0
1991	154.5	153.3	151.0	153.4	154.7	148.7	157.1	157.2	159.6	164.4	159.6	166.8
1992	172.7	161.9	166.6	153.4	155.8	166.6	154.6	157.0	153.4	149.8	154.5	153.3
1991	209.6	202.3	191.4	176.8	185.2	182.8	191.1	193.5	194.7	189.8	183.8	174.2
1992	168.3	155.1	173.1	176.8	182.8	188.8	188.8	198.5	190.1	186.5	186.5	184.1
1991	105.7	112.9	123.7	134.5	142.9	153.7	146.5	135.7	138.1	136.9	128.5	122.5
1992	117.6	114.0	127.2	138.0	145.2	159.6	178.8	183.6	190.8	183.6	194.4	199.2
1991	3187.6	3159.5	3166.1	3243.8	3286.6	3123.1	3025.9	3068.6	3181.0	3251.1	3197.0	3238.1
1992	3086.1	3025.0	3103.6	3085.0	3117.9	3262.1	3276.3	3446.5	3463.0	3292.3	3267.0	3524.7
1991	1684.4	1847.4	2035.8	2009.7	1982.3	1992.2	1998.5	2104.9	1992.9	2006.3	2070.3	2011.2
1992	1996.1	1988.9	2066.3	2035.0	2147.4	2228.3	2265.8	2315.4	2413.2	2623.3	2575.1	3019.4
1991	435.9	417.9	407.1	401.1	415.5	404.7	397.5	411.9	417.9	439.5	432.3	422.7
1992	430.0	426.4	414.4	437.3	433.7	432.5	432.5	425.3	401.3	413.3	412.1	402.5
1991	127.0	117.7	111.8	114.4	107.3	106.2	109.9	104.0	116.2	121.0	117.5	106.6
1992	102.2	98.4	101.9	98.1	92.0	87.2	90.7	88.2	85.8	91.7	90.5	95.2
1991	1573.2	1573.2	1572.0	1584.0	1580.3	1544.3	1537.0	1522.7	1478.2	1527.5	1474.6	1423.0
1992	1473.3	1467.0	1444.0	1415.0	1412.4	1438.5	1455.2	1431.0	1402.2	1404.5	1420.0	1471.6
1991	2583.9	2556.3	2503.8	2592.4	2636.3	2683.9	2653.0	2655.1	2618.8	2605.0	2570.2	2483.5
1992	2362.0	2404.0	2432.6	2440.6	2492.2	2516.2	2440.0	2442.4	2460.0	2461.1	2486.0	2497.5
1991	354.5	363.1	336.9	363.3	380.0	378.6	370.9	366.7	357.5	362.7	354.4	330.2
1992	297.4	326.2	329.6	325.7	331.5	338.6	321.5	337.1	343.0	332.1	336.8	338.0
1991	385.0	379.3	358.1	363.1	372.9	367.1	362.5	351.8	335.1	337.6	329.2	314.8
1992	298.5	308.6	328.4	323.9	332.7	356.0	341.7	339.5	327.4	325.1	302.0	282.6
1991	387.7	401.8	405.1	414.3	400.5	413.2	417.4	411.7	410.9	400.2	395.5	388.3
1992	361.3	360.0	352.6	361.1	387.7	398.5	381.5	391.1	391.1	405.6	418.9	426.2
1991	554.3	535.0	520.5	540.9	544.4	566.0	555.2	568.3	561.1	553.9	540.6	527.4
1992	508.1	532.1	536.9	542.8	551.2	526.0	516.4	498.3	503.1	522.3	542.8	535.5
1991	809.1	779.0	779.0	799.4	816.2	827.0	812.6	818.6	818.6	819.8	819.8	800.5
1992	779.0	760.8	772.6	778.4	769.8	772.0	756.3	761.0	777.7	756.0	759.6	781.1
1991	1811.1	1883.0	1875.6	1925.8	1947.3	2000.0	1943.4	1916.9	1927.7	1957.6	1950.4	1904.7
1992	1918.1	1942.1	1915.7	1920.6	1836.6	1762.2	1877.4	1845.0	1890.6	1881.1	1864.3	1902.7
1991	6716.7	6798.5	6781.4	6853.9	7052.8	6920.0	6843.3	6871.1	6980.7	7033.7	6991.4	7014.4
1992	7066.4	7027.8	7006.3	6956.8	7030.1	7033.8	7015.5	7042.4	7006.6	7006.7	7024.9	7117.4
1991	2171.6	2182.7	2167.4	2174.8	2275.9	2189.6	2118.8	2085.3	2200.8	2235.7	2217.7	2182.9
1992	2220.2	2215.1	2204.1	2169.1	2147.3	2129.1	2161.4	2157.7	2166.0	2083.1	2063.9	2042.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1991	637.6	653.1	699.1	709.7	674.8
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1992	714.3	733.3	718.9	757.0	730.9
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1991	1425.6	1513.6	1520.6	1614.6	1518.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1992	1601.0	1562.7	1631.3	1697.9	1623.2
S05M27L100	Paint & varnish industry	1991	509.2	551.4	568.6	561.5	547.6
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1992	554.6	553.9	531.0	550.5	547.1
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1991	478.4	462.2	481.9	467.5	472.6
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1992	456.3	448.1	469.2	473.1	481.7
S05M27L102	Toilet preparations industry	1991	404.1	400.0	377.9	381.6	391.0
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1992	363.5	350.6	378.5	393.9	371.5
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1991	1136.8	1148.5	1115.4	1066.1	1116.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1992	1130.6	1209.8	1130.9	1114.2	1146.2
S05M28	Other manufacturing industries	1991	1977.5	2009.4	2032.3	2040.2	2014.8
S05M28	Autres industries manufacturières	1992	2001.6	2005.0	2027.2	2036.1	2016.7
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1991	178.5	182.4	192.7	207.3	190.4
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1992	196.0	194.6	190.6	198.8	195.3
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1991	249.0	256.5	264.2	270.3	259.8
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1992	263.3	264.8	285.8	293.7	276.3
S05M28L106	Sign and display industry	1991	242.0	241.3	243.2	246.3	243.1
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1992	235.1	237.7	225.0	219.8	229.6
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1991	43.9	45.4	45.7	48.1	45.9
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1992	46.5	46.9	48.5	51.3	48.3
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1991	1264.1	1283.8	1286.6	1268.2	1275.6
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1992	1260.7	1261.0	1277.3	1272.5	1267.2
S06	Construction industries	1991	29997.1	30766.4	31363.7	31532.3	30915.0
S06	Industries de la construction	1992	30414.3	29169.0	28502.3	27591.3	28919.6
S06M29L110	Residential construction	1991	6690.1	6814.9	7554.9	7873.0	7233.3
S06M29L110	Construction domiciliaire	1992	7483.3	7572.3	7736.4	7836.7	7657.2
S07	Transportation & storage industries	1991	20822.3	21409.4	21370.8	21401.3	21251.1
S07	Ind. du transport et entreposage	1992	21679.4	21763.7	22037.3	21763.6	21811.0
S07M30	Transportation industries	1991	17132.9	17556.5	17565.7	17512.5	17442.1
S07M30	Industries du transport	1992	17534.2	17517.9	17517.7	17450.9	17505.2
S07M30L118	Air transport & services incidental	1991	2467.1	2388.9	2428.5	2486.3	2442.7
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1992	2502.4	2659.2	2623.3	2496.4	2570.1
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1991	3631.7	3818.4	3777.6	3732.6	3740.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1992	3808.5	3597.1	3572.9	3513.9	3623.0
S07M30L120	Water transport & rel. services	1991	1316.0	1383.2	1394.4	1438.9	1383.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1992	1421.4	1387.8	1419.8	1349.0	1394.4
S07M30L121	Truck transport industries	1991	5535.2	5793.0	5879.0	5835.0	5760.6
S07M30L121	Industries du camionnage	1992	5821.2	5919.6	5970.9	6057.0	5942.2
S07M30L122	Urban transit system industry	1991	1261.3	1244.1	1175.3	1183.3	1216.1
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1992	1157.5	1122.2	1097.7	1086.6	1116.0
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1991	151.2	158.7	162.2	162.7	158.7
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1992	154.6	144.2	136.0	141.1	144.4
S07M31	Pipeline transport industries	1991	3047.0	3173.9	3129.3	3212.5	3140.6
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1992	3436.0	3597.3	3807.7	3651.7	3623.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	633.8	648.1	631.0	639.2	664.3	655.7	685.6	703.5	708.2	728.6	705.7	694.9
1992	723.9	702.3	716.8	731.2	730.1	738.5	725.3	739.8	691.7	759.0	745.8	766.2
1991	1406.2	1444.0	1426.5	1481.1	1509.2	1550.5	1512.3	1499.3	1550.1	1556.3	1603.4	1684.2
1992	1659.5	1582.1	1561.3	1562.2	1555.8	1570.0	1601.1	1632.1	1660.8	1659.5	1708.7	1725.4
1991	506.2	515.6	505.7	536.8	540.2	577.3	560.3	584.2	561.3	554.0	559.9	570.7
1992	535.5	564.2	564.1	558.0	559.1	544.7	529.0	531.4	532.5	538.5	540.9	572.1
1991	478.3	483.2	473.7	471.3	452.2	463.0	467.9	499.1	478.7	479.9	449.9	472.7
1992	473.6	448.3	447.1	427.8	450.5	466.1	464.8	472.0	470.8	462.3	467.1	489.9
1991	403.6	400.1	408.6	403.9	406.4	389.7	376.6	380.3	376.7	388.8	384.0	372.0
1992	373.8	364.3	352.4	334.4	347.8	369.5	376.8	367.2	391.4	380.6	402.3	398.7
1991	1117.0	1124.8	1168.5	1146.8	1204.6	1094.2	1121.8	1119.4	1104.9	1090.4	1070.8	1037.0
1992	1079.9	1151.5	1160.5	1174.1	1239.5	1215.9	1157.1	1142.2	1093.4	1123.7	1096.2	1122.8
1991	1971.9	1982.3	1978.4	2024.9	2000.6	2002.8	2030.1	2019.0	2047.9	2061.1	2040.6	2018.9
1992	2011.8	1972.1	2020.9	2007.6	2008.6	1998.9	2027.4	2023.6	2030.7	2017.4	2046.1	2044.8
1991	176.0	179.7	179.8	179.9	181.2	186.1	188.6	191.0	198.4	210.5	208.1	203.3
1992	196.2	193.6	198.2	201.6	194.2	188.1	187.9	192.6	191.3	191.3	199.6	205.5
1991	247.3	255.4	244.2	259.6	253.3	256.6	265.9	261.0	265.7	272.8	265.5	272.6
1992	261.7	264.1	264.0	258.0	267.6	268.8	269.9	295.0	292.6	298.5	282.9	299.7
1991	251.3	238.0	236.7	248.6	236.5	238.9	244.8	240.0	244.7	248.3	248.3	242.3
1992	240.2	225.9	239.2	241.6	240.5	230.9	228.6	225.0	221.4	222.6	223.8	213.0
1991	43.2	45.5	43.1	47.8	45.4	43.0	43.0	46.5	47.7	47.7	50.1	46.5
1992	46.5	46.5	46.5	45.3	47.7	47.7	47.7	47.7	50.1	53.7	51.3	48.9
1991	1254.1	1263.7	1274.6	1289.0	1284.2	1278.2	1287.8	1280.5	1291.4	1281.8	1268.6	1254.2
1992	1267.2	1242.0	1273.0	1261.1	1258.6	1263.4	1293.3	1263.3	1275.3	1251.3	1288.5	1277.7
1991	30403.1	30077.2	29511.1	30204.8	30926.1	31168.3	31323.5	31314.3	31453.4	31699.7	31579.9	31317.3
1992	31123.9	29986.7	30132.4	29495.7	29113.8	28897.4	28776.4	28509.0	28221.4	27736.0	27503.6	27534.4
1991	7075.1	6675.0	6320.3	6397.0	6835.6	7212.2	7387.8	7619.5	7657.4	7974.4	7827.6	7817.0
1992	7605.6	7363.9	7480.4	7528.9	7608.5	7579.5	7717.7	7712.8	7778.6	7792.8	7790.3	7926.9
1991	20787.5	20925.4	20754.1	21145.2	21475.9	21607.1	21464.0	21388.8	21259.6	21377.1	21454.2	21372.7
1992	21707.2	21630.1	21700.9	21842.1	21710.2	21738.8	22020.2	22142.6	21949.2	21834.6	21670.8	21785.4
1991	17114.2	17267.1	17017.4	17349.2	17641.0	17679.4	17626.0	17558.8	17512.2	17574.3	17567.3	17395.8
1992	17649.5	17476.9	17476.2	17580.3	17521.4	17451.9	17597.9	17515.4	17439.7	17484.6	17310.2	17557.8
1991	2548.2	2405.0	2448.0	2385.4	2387.7	2393.5	2391.0	2429.3	2465.2	2492.7	2477.1	2489.1
1992	2513.0	2512.8	2481.3	2617.0	2667.2	2693.3	2657.7	2663.1	2549.0	2519.1	2432.5	2537.5
1991	3617.1	3770.7	3507.3	3728.0	3854.0	3873.2	3779.9	3800.4	3752.5	3692.6	3774.2	3731.0
1992	3863.3	3830.1	3732.1	3730.0	3585.1	3476.1	3631.1	3571.3	3516.2	3531.9	3470.7	3539.2
1991	1255.5	1373.4	1319.0	1374.3	1386.0	1389.2	1459.9	1309.4	1413.8	1463.7	1428.9	1424.2
1992	1469.1	1364.9	1430.2	1380.5	1395.7	1387.2	1429.1	1405.4	1424.9	1393.4	1327.4	1326.1
1991	5486.2	5538.4	5581.0	5689.7	5847.5	5841.9	5845.9	5890.6	5900.4	5875.4	5850.3	5779.4
1992	5777.7	5814.8	5871.2	5910.9	5911.1	5936.7	5946.7	5986.9	5979.2	6038.8	6043.4	6088.8
1991	1267.7	1271.3	1244.9	1242.5	1248.5	1241.3	1207.7	1200.5	1117.7	1205.3	1198.1	1146.5
1992	1188.1	1140.3	1144.0	1133.3	1123.9	1109.5	1106.0	1065.3	1121.8	1095.4	1090.6	1073.8
1991	155.9	144.0	153.8	156.3	157.5	162.4	163.7	163.8	159.0	161.4	165.1	161.5
1992	159.5	153.4	150.9	148.3	144.6	139.8	133.7	136.0	138.4	138.3	145.5	139.5
1991	3050.2	3003.9	3086.9	3114.8	3160.7	3246.1	3086.7	3165.0	3136.3	3129.3	3203.7	3304.5
1992	3350.7	3457.5	3499.7	3608.9	3557.8	3625.2	3726.4	3881.5	3815.3	3670.2	3719.0	3565.8

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1991	642.4	679.0	675.8	676.4	668.4
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasinage	1992	709.2	648.5	711.9	661.1	682.7
S08	Communication industries	1991	18683.7	18915.2	18946.0	19251.1	18948.2
S08	Industries des communications	1992	19286.1	19412.9	19357.2	19538.2	19395.9
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1991	2145.4	2102.2	2105.0	2118.8	2117.2
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1992	2092.8	2153.9	2211.1	2215.0	2165.5
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1991	14039.5	14300.3	14451.0	14675.5	14366.5
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1992	14717.9	14757.3	14713.5	14906.2	14773.6
S09	Other utility industries	1991	15624.4	15715.4	15974.2	16012.8	15831.7
S09	Aut. industries de services publics	1992	16065.8	16070.6	16106.4	16448.2	16172.8
S09M34L132	Electric power systems industry	1991	13375.7	13542.9	13729.3	13721.4	13592.5
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1992	13817.8	13773.8	13757.5	14141.4	13872.8
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1991	1707.0	1663.0	1721.9	1767.3	1714.6
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1992	1728.2	1771.4	1819.8	1779.0	1774.7
S09M34L134	Other utility industries nec	1991	541.7	509.5	523.0	524.1	524.6
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1992	519.8	525.4	529.0	527.8	525.3
S10	Wholesale trade industries	1991	25733.1	27530.0	28243.4	28377.3	27470.9
S10	Industries du commerce de gros	1992	28560.3	29233.8	29855.3	30223.0	29468.0
S11	Retail trade industries	1991	29249.0	29886.2	29811.3	29766.9	29678.5
S11	Industries du commerce de détail	1992	29893.5	29968.0	30237.7	30421.7	30130.3
S12	Finance insurance & real est. ind.	1991	79400.4	81064.5	80822.8	81793.5	80768.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1992	82686.3	83263.2	84240.3	84049.8	83560.7
S12M37	Finance & real estate industries	1991	35201.1	36459.8	35906.6	36444.8	36001.0
S12M37	Ind. financières et immobilières	1992	37040.2	37126.4	37551.9	37115.9	37208.4
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1991	9849.8	9908.1	9928.0	10045.9	9932.9
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992	10153.9	10116.0	10165.9	10225.1	10165.5
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1991	25351.3	26551.7	25978.6	26398.9	26068.1
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992	26886.3	27010.5	27386.1	26890.8	27042.9
S12M38	Insurance industries	1991	3378.9	3424.1	3445.3	3493.2	3435.3
S12M38	Industries des assurances	1992	3429.9	3439.2	3493.9	3497.8	3465.2
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1991	4542.3	4612.8	4582.0	4716.9	4613.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1992	4760.0	4897.2	5057.5	4963.5	4919.9
S12M40	Owner occupied dwellings	1991	36278.0	36567.8	36888.9	37138.6	36718.7
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1992	37456.2	37800.3	38137.0	38472.6	37967.2
S13	Community, business, person. serv.	1991	61964.4	61543.6	60869.4	59828.1	61050.4
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992	59991.7	60512.0	60646.2	60911.3	60513.6
S13M41	Business service industries	1991	23621.7	23450.4	22842.3	22195.5	23027.6
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1992	22231.5	22258.0	22314.4	22369.9	22293.3
S13M41L143	Professional business services	1991	11138.4	11249.3	10922.4	10611.2	10980.4
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1992	10437.1	10181.8	9956.9	9871.7	10111.9
S13M42	Educational service industries	1991	972.1	977.8	979.0	984.2	978.2
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1992	992.3	994.8	996.8	1002.0	996.6
S13M43	Health services industry	1991	10570.5	10565.1	10503.5	10410.5	10512.2
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1992	10561.5	10710.0	10793.4	10982.4	10761.8
S13M43L146	Hospitals	1991	172.7	173.0	171.8	172.5	172.4
S13M43L146	Hôpitaux	1992	171.2	168.9	167.5	166.4	168.6
S13M44	Accommodation & food service ind.	1991	10937.8	10827.1	10890.3	10831.8	10870.9
S13M44	Hébergement & restauration	1992	10785.8	10928.0	10884.0	10885.0	10869.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	623.1	654.4	649.8	681.2	674.2	681.6	751.3	665.0	611.1	673.5	683.2	672.4
1992	707.0	695.7	725.0	652.9	631.0	661.7	695.9	745.7	694.2	679.8	641.8	661.8
1991	18601.7	18613.3	18836.0	18959.1	18940.5	18846.0	18773.3	18952.4	19112.3	19295.0	19224.3	19233.9
1992	19245.8	19270.0	19342.6	19410.3	19398.9	19429.4	19569.5	19212.8	19289.4	19523.0	19492.9	19598.7
1991	2163.0	2152.2	2121.0	2106.6	2099.4	2100.6	2094.6	2109.0	2111.4	2111.4	2122.2	2122.2
1992	2085.8	2062.0	2130.6	2134.5	2164.7	2162.4	2219.0	2223.9	2190.5	2208.5	2182.1	2254.3
1991	13925.0	13980.3	14213.3	14231.4	14357.6	14312.0	14238.9	14457.4	14656.7	14726.4	14635.1	14665.1
1992	14692.8	14727.0	14733.8	14748.9	14756.9	14766.0	14903.7	14562.7	14674.1	14817.9	14922.2	14978.6
1991	16163.5	15110.4	15599.3	15504.0	15760.2	15882.0	15744.8	16012.4	16165.4	16047.1	16069.0	15922.4
1992	16073.7	16073.8	16049.8	16206.7	16066.2	15938.8	15876.2	16101.4	16341.5	16413.0	16555.8	16375.7
1991	13839.0	12914.0	13374.1	13371.3	13566.5	13690.9	13501.3	13791.2	13895.4	13751.4	13749.0	13663.7
1992	13824.7	13821.1	13807.6	13893.5	13781.1	13646.8	13572.4	13730.8	13969.4	14108.2	14242.0	14074.0
1991	1773.1	1652.3	1695.6	1617.5	1687.0	1684.4	1718.9	1695.4	1751.4	1772.3	1793.1	1736.6
1992	1731.6	1728.1	1724.8	1789.8	1761.7	1762.6	1780.4	1840.0	1839.1	1775.4	1788.0	1773.5
1991	551.4	544.1	529.6	515.2	506.7	506.7	524.6	525.8	518.6	523.4	526.9	522.1
1992	517.4	524.6	517.4	523.4	523.4	529.4	523.4	530.6	533.0	529.4	525.8	528.2
1991	25212.2	25864.6	26122.4	27134.7	27678.9	27776.5	28176.5	28320.0	28233.8	28322.7	28391.7	28417.5
1992	28643.2	28369.0	28668.6	29000.8	29196.4	29504.1	29846.0	29774.0	29946.0	30164.1	30184.8	30320.2
1991	28633.3	29684.0	29429.8	29662.0	30020.1	29976.6	30042.6	29524.5	29866.9	29478.2	29924.2	29898.4
1992	29938.8	30006.9	29734.9	30007.2	29794.7	30102.1	30142.9	30289.6	30280.6	30447.1	30477.6	30340.4
1991	78448.8	79609.2	80143.2	81224.7	81220.6	80748.1	80833.0	80601.5	81033.8	81790.8	81670.0	81919.7
1992	82149.6	82784.4	83125.0	82875.7	83112.4	83801.5	83934.0	84441.2	84345.8	84747.5	83625.0	83776.9
1991	34363.9	35447.1	35792.4	36692.6	36621.0	36065.7	36000.6	35695.5	36023.6	36599.4	36274.5	36460.6
1992	36685.6	37181.9	37253.2	36912.1	36956.7	37510.5	37449.2	37643.7	37562.9	37836.3	36753.5	36757.9
1991	9817.9	9861.0	9870.6	9885.0	9928.1	9911.2	9934.0	9919.6	9930.4	10021.5	10043.1	10073.1
1992	10120.5	10153.2	10188.1	10131.9	10088.7	10127.3	10141.8	10164.7	10191.1	10253.5	10228.4	10193.5
1991	24546.0	25586.1	25921.8	26807.6	26692.9	26154.5	26066.8	25775.9	26093.2	26577.9	26231.4	26387.5
1992	26565.1	27028.7	27065.1	26780.2	26868.0	27383.2	27307.4	27479.0	27371.8	27582.8	26525.1	26564.4
1991	3357.3	3421.0	3358.5	3407.7	3436.5	3428.1	3456.9	3483.3	3395.6	3467.6	3526.4	3485.6
1992	3445.6	3355.5	3488.6	3432.1	3432.0	3453.6	3521.9	3470.3	3489.4	3507.4	3451.0	3535.0
1991	4561.5	4451.1	4614.3	4652.8	4595.2	4590.4	4507.6	4571.2	4667.2	4699.6	4730.9	4720.1
1992	4670.6	4803.2	4806.2	4842.9	4923.9	4924.8	4969.9	5178.2	5024.5	5020.8	4960.7	4909.1
1991	36166.1	36290.0	36378.0	36471.6	36567.9	36663.9	36867.9	36851.5	36947.4	37024.2	37138.2	37253.4
1992	37347.8	37443.8	37577.0	37688.6	37799.8	37912.6	37993.0	38149.0	38269.0	38383.0	38459.8	38574.9
1991	62094.2	62043.1	61755.9	61866.5	61499.2	61265.0	61207.3	60924.4	60476.5	60090.5	59821.8	59572.1
1992	59907.7	60000.7	60066.8	60402.2	60528.1	60605.7	60591.0	60677.6	60669.9	60803.5	60707.7	61222.7
1991	23706.6	23572.1	23586.4	23597.1	23413.3	23340.9	23067.0	22840.7	22619.1	22354.2	22156.4	22076.0
1992	22216.8	22261.1	22216.7	22192.4	22205.7	22376.0	22301.6	22315.9	22325.6	22363.8	22313.5	22432.5
1991	11071.3	11142.1	11201.9	11352.9	11202.5	11192.5	11103.2	10902.0	10762.0	10735.9	10602.9	10494.9
1992	10518.8	10455.9	10336.6	10201.7	10182.2	10161.4	10045.9	9947.3	9877.5	9902.5	9830.5	9882.0
1991	970.5	971.7	974.2	979.0	979.0	975.4	976.6	981.4	979.0	983.8	983.8	985.0
1992	988.7	992.3	996.0	996.0	994.8	993.6	994.8	997.2	998.4	999.6	1002.0	1004.4
1991	10600.7	10553.7	10557.2	10561.9	10585.4	10548.0	10540.9	10477.1	10492.5	10399.6	10426.9	10405.0
1992	10472.1	10579.9	10632.6	10675.6	10697.2	10757.1	10833.6	10809.4	10737.2	10849.8	10968.4	11129.0
1991	172.8	172.7	172.6	172.5	173.3	173.1	172.0	171.8	171.6	172.4	172.1	173.0
1992	171.7	171.5	170.3	170.1	168.9	167.6	168.5	167.1	166.9	166.7	166.4	166.2
1991	10901.8	11042.7	10869.0	11001.8	10772.5	10706.9	10861.3	10977.0	10832.7	10901.2	10825.3	10768.9
1992	10865.2	10765.4	10726.7	10866.9	11027.7	10889.4	10913.3	10922.8	10815.8	10877.0	10820.5	10957.4

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1991	4040.6	3951.2	3888.0	3869.2	3937.3
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1992	3929.2	4090.4	4050.3	3961.2	4007.7
S13M46	Personal & household service ind.	1991	4694.4	4729.0	4805.7	4654.4	4721.0
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1992	4517.2	4503.3	4507.0	4483.4	4502.6
S13M46L151	Laundries & cleaners	1991	958.6	950.2	940.2	892.6	935.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1992	834.5	825.4	835.1	824.7	829.8
S13M47	Other service industries	1991	7127.2	7042.9	6960.6	6882.4	7003.2
S13M47	Autres industries des services	1992	6974.2	7027.5	7100.3	7227.4	7082.3
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1991	107.0	118.7	117.9	113.3	114.3
S17	Industries des mines	1992	110.2	114.5	128.9	105.2	114.7
S18	Manufacturing industries	1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.6
S18	Industries manufacturières	1992	39.7	39.7	39.7	39.7	39.6
S19	Forestry services industry	1991	372.4	362.4	345.7	357.5	359.4
S19	Industrie des services forestiers	1992	370.2	379.0	381.5	385.3	378.9
S20	Transportation industries	1991	2063.0	2035.5	2019.9	1943.9	2015.6
S20	Industries du transport	1992	1897.1	1867.6	1860.8	1918.5	1886.0
S21	Communication industries	1991	77.8	77.9	77.5	74.7	77.2
S21	Industries des communications	1992	74.9	75.8	73.4	72.3	74.0
S22	Water systems industry	1991	803.2	804.4	789.2	778.4	793.9
S22	Industrie de la distribution d'eau	1992	769.7	782.6	791.0	781.8	781.3
S23	Insurance & other finance industry	1991	1073.2	1081.9	1090.3	1097.8	1085.9
S23	Assurance & aut. agents financiers	1992	1104.1	1112.2	1120.2	1129.5	1116.3
S24	Government service industries	1991	33478.5	33902.1	33402.0	33911.6	33673.6
S24	Ind. des services gouvernementaux	1992	34119.0	34010.6	34084.7	34375.6	34147.7
S24M59L171	Defence services	1991	4189.8	4222.7	4204.9	4197.6	4203.9
S24M59L171	Services de défense	1992	4190.1	4151.6	4101.3	4103.0	4136.5
S24M59L172	Other federal government services	1991	10346.0	10668.5	10186.8	10591.0	10448.1
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1992	10659.7	10528.4	10607.1	10670.2	10616.5
S24M59L173	Provincial government services	1991	10423.0	10435.2	10421.1	10460.5	10434.9
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1992	10498.8	10483.8	10530.1	10625.9	10534.6
S24M59L174	Local government services	1991	8519.7	8575.7	8589.2	8662.5	8586.7
S24M59L174	Services des admin. locales	1992	8770.3	8846.8	8846.2	8976.5	8860.1
S25	Community & personal services	1991	53186.4	53415.1	53453.3	53556.6	53403.3
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1992	53723.6	53724.7	53857.1	54086.0	53848.4
S25M58	Business service industries	1991	227.8	227.8	227.8	227.8	228.0
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1992	227.8	227.8	227.8	227.8	228.0
S25M60	Educational service industries	1991	26741.3	26887.2	26942.6	27075.1	26911.5
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1992	27295.2	27353.2	27425.6	27578.6	27413.3
S25M61	Health & social service industries	1991	21390.7	21458.3	21397.7	21373.4	21405.1
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1992	21411.3	21416.1	21485.4	21561.7	21468.8
S25M61L176	Hospitals	1991	14136.3	14185.1	14157.7	14227.4	14176.7
S25M61L176	Hôpitaux	1992	14183.4	14018.5	14007.3	14002.8	14053.2
S25M62	Amusement & other service ind.	1991	1213.2	1213.1	1213.0	1212.2	1213.0
S25M62	Divertissements & autres services	1992	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1213.2
S25M63	Personal, household & other serv.	1991	3613.4	3628.7	3672.1	3668.1	3645.7
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1992	3576.4	3514.7	3505.4	3505.0	3525.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1991	4014.6	4076.2	4031.1	3972.8	3952.7	3928.2	3936.4	3897.9	3829.6	3806.2	3926.9	3874.6
1992	3883.4	3923.3	3980.8	4143.6	4076.6	4051.1	3952.4	4004.1	4194.5	4018.6	3948.1	3916.9
1991	4715.7	4678.4	4689.1	4679.5	4749.0	4758.5	4834.1	4802.9	4780.1	4754.9	4649.2	4559.2
1992	4533.1	4514.0	4504.4	4500.8	4496.1	4512.9	4506.9	4510.6	4503.4	4492.6	4466.2	4491.4
1991	973.0	950.2	952.6	939.4	946.6	964.6	952.6	934.6	933.4	925.0	897.4	855.4
1992	840.0	832.9	830.5	824.5	825.8	825.8	840.2	842.7	822.3	829.5	821.1	823.5
1991	7184.3	7148.3	7048.9	7074.4	7047.3	7007.1	6991.0	6947.4	6943.5	6890.6	6853.3	6903.4
1992	6948.4	6964.7	7009.6	7026.9	7030.0	7025.6	7088.4	7117.6	7095.0	7202.1	7189.0	7291.1
1991	95.3	108.6	117.1	116.1	123.5	116.4	113.0	132.3	108.3	107.2	120.5	112.1
1992	110.7	109.4	110.6	112.9	109.3	121.3	116.5	144.1	126.0	112.8	102.0	100.8
1991	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7
1992	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7
1991	371.0	373.2	373.0	370.5	362.0	354.7	342.6	347.3	347.2	347.2	359.1	366.2
1992	371.1	370.2	369.3	376.7	377.0	383.2	384.5	379.9	380.0	383.7	381.3	391.0
1991	2073.0	2062.2	2053.9	2044.3	2028.7	2033.6	2014.4	2015.5	2029.9	1991.5	1943.5	1896.7
1992	1900.2	1891.5	1899.6	1886.2	1877.6	1839.1	1870.1	1844.8	1867.5	1890.2	1936.8	1928.4
1991	77.8	77.8	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	75.5	79.1	74.3	75.5	74.3
1992	74.5	74.5	75.7	75.8	75.8	75.8	74.6	72.2	73.4	72.3	72.3	72.3
1991	810.0	799.2	800.4	801.6	802.8	808.8	793.2	778.8	795.6	781.2	782.4	771.6
1992	771.7	774.1	763.3	774.2	780.2	793.4	801.8	793.4	777.8	779.0	776.6	789.9
1991	1070.4	1072.8	1076.3	1078.7	1082.3	1084.7	1087.1	1090.7	1093.0	1095.4	1097.8	1100.2
1992	1101.6	1104.1	1106.5	1108.9	1112.6	1115.0	1117.4	1119.8	1123.5	1125.9	1129.5	1133.1
1991	33451.1	33506.9	33477.5	33763.3	34027.7	33915.2	33668.3	33597.6	32940.2	33744.3	33982.0	34008.5
1992	34130.5	34155.4	34071.0	33997.6	34017.8	34016.4	34025.6	34024.2	34204.2	34300.0	34391.2	34435.6
1991	4183.1	4199.8	4186.5	4226.0	4229.5	4212.7	4212.6	4204.1	4198.1	4199.2	4193.2	4200.4
1992	4203.2	4194.9	4172.2	4168.7	4150.8	4135.2	4122.0	4090.9	4090.9	4098.2	4094.6	4116.2
1991	10351.3	10361.6	10325.1	10550.0	10782.1	10673.3	10468.5	10408.8	9683.0	10471.7	10660.2	10641.1
1992	10696.3	10695.7	10587.2	10512.4	10537.2	10535.7	10544.9	10592.6	10683.7	10682.3	10679.8	10648.6
1991	10395.6	10432.6	10440.8	10444.2	10433.2	10428.2	10420.9	10423.1	10419.4	10428.9	10469.7	10482.9
1992	10499.4	10492.5	10504.6	10473.6	10477.4	10500.3	10499.2	10530.5	10560.6	10594.2	10631.5	10651.9
1991	8521.1	8512.9	8525.1	8543.1	8582.9	8601.0	8566.3	8561.6	8639.7	8644.5	8658.9	8684.1
1992	8731.6	8772.3	8807.0	8842.9	8852.4	8845.2	8859.5	8810.2	8869.0	8925.3	8985.3	9018.9
1991	53142.7	53148.7	53267.9	53444.4	53455.6	53345.3	53374.3	53498.1	53487.4	53565.4	53557.0	53547.4
1992	53641.5	53730.9	53798.4	53594.8	53796.8	53782.6	53841.6	53840.7	53889.0	53966.0	54078.8	54213.2
1991	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8
1992	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8
1991	26698.4	26720.0	26805.4	26914.6	26929.3	26817.7	26872.9	26995.5	26959.5	27074.7	27055.5	27095.1
1992	27212.1	27284.9	27388.6	27390.4	27346.5	27322.8	27362.9	27446.0	27467.9	27518.6	27572.6	27644.6
1991	21381.8	21381.9	21408.4	21461.4	21463.9	21449.5	21411.3	21380.1	21401.8	21365.8	21389.8	21364.6
1992	21383.0	21417.7	21433.1	21249.4	21497.7	21501.2	21520.2	21450.5	21485.4	21510.5	21564.5	21610.1
1991	14122.2	14137.9	14148.8	14180.2	14183.9	14191.1	14154.1	14144.5	14174.6	14201.0	14234.6	14246.6
1992	14215.6	14193.9	14140.8	13905.5	14100.9	14049.2	14034.6	13986.5	14000.9	14010.4	14008.0	13990.0
1991	1213.3	1213.2	1213.2	1213.1	1213.1	1213.1	1213.1	1213.0	1213.0	1213.0	1211.8	1211.8
1992	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9
1991	3621.4	3605.8	3613.1	3627.5	3621.5	3637.2	3649.2	3681.7	3685.3	3684.1	3672.1	3648.1
1992	3605.7	3587.6	3536.0	3514.3	3511.9	3517.9	3517.8	3503.5	3495.0	3496.2	3501.0	3517.8

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

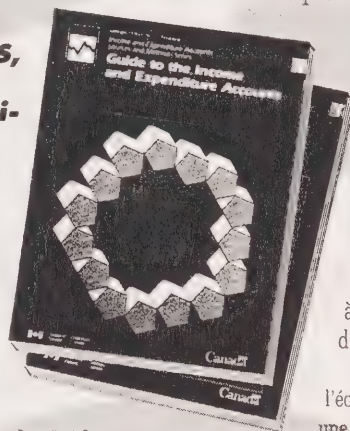
At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6



La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au cœur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
 - L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
 - L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
 - Le calcul des estimations du PIB
 - L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratèges des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide des comptes des revenus et dépenses* (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, télécopiez votre commande au

1-613-951-1584, ou écrivez à :
Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

Pour
comprendre
l'économie
canadienne



(Please print)

[illegible]

This fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.

☐ Bill me later (max. \$500)

Client Reference Number _____

	SUBTOTAL	
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.	GST (7%)	
Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.	GRAND TOTAL	

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.

PF
03681
1991-01

Version française de ce bon de commande disponible sur demande

BON DE COMMANDE

Publications de Statistique Canada

POSTEZ À :

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6**

(En caractères d'imprimerie s.v.p.)

Entreprise _____

Service

À l'attention de

Adresse _____

Ville _____ Province _____

Code postal _____ Tél. _____

TÉLÉCOPIEZ À : (613) 951-1584

Le bon télécopie tient lieu de
commande originale. Veuillez ne
pas envoyer de confirmation.

MODALITÉS DE PAIEMENT

- ☐ Numéro d'ordre d'achat (*inclure s.v.p.*) _____
- ☐ Paiement inclus _____ \$
- ☐ Envoyez-moi la facture plus tard (max. 500 \$)

Portez à mon compte : ☐ MasterCard ☐ VISA

Nº de compte

Date d'expiration

Signature _____

Numéro de référence du client

[illegible]

This order coupon is available in English upon request

Statistique
CanadaStatistics
Canada

Canada

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

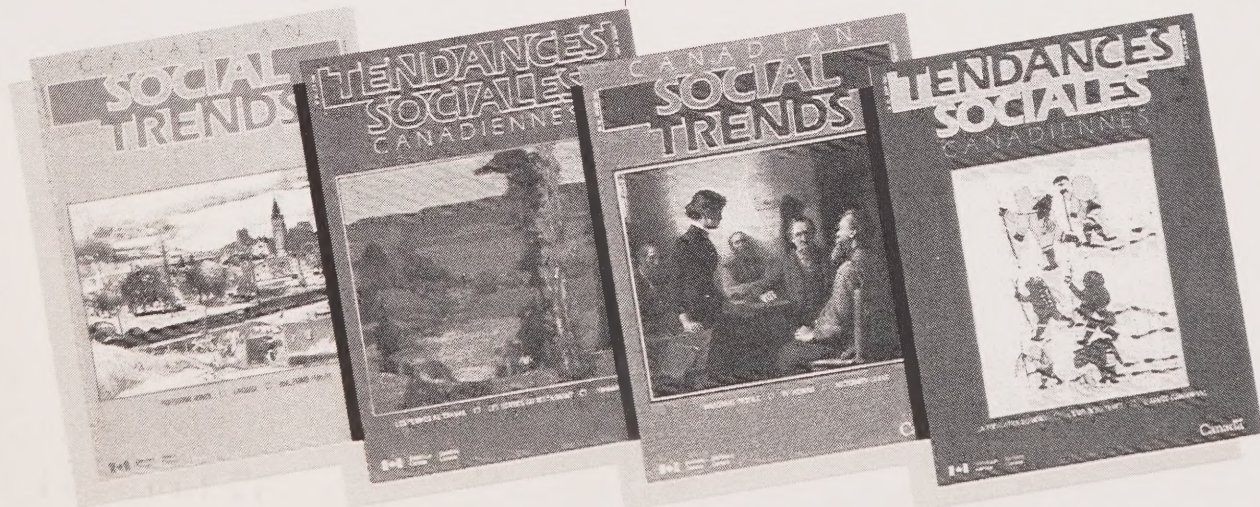
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.



L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

373900031